



राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

हिमाचल प्रदेश राज्य शासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, शुक्रवार, 23 जून, 2006 / 2 आषाढ़, 1928

हिमाचल प्रदेश सरकार

लोक निर्माण विभाग

अधिसूचना

शिमला-2, 12 जून, 2006

संख्या पी0बी0डब्ल्यू0(बी)ए-6(2)2/2004-X.—हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम, 2002 (2003 का 20) की धारा 4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उपर्युक्त अधिनियम के प्रयोजनों को कार्यान्वित करने के लिए हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग राष्ट्रीय उच्च मार्ग मण्डल हमीरपुर वृत्त शाहपुर की बावत निम्नलिखित सड़क अवसंरचना नक्शों को अन्तिम रूप देने का प्रस्ताव करते हैं और उसे एतद्वारा जनसाधारण की सूचना के लिए राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार पत्रों में एतद्वारा प्रकाशित करते हैं;

इन सड़क अवसंरचना नक्शों से संभाव्य प्रभावित होने वाला यदि कोई हितबद्ध व्यक्ति इन नक्शों की बाबत कोई आक्षेप करना या सुझाव देना चाहे, तो वह सम्बन्धित कार्यकारी अधिशासी अभियन्ता के कार्यालय में उनका निरीक्षण कर सकेगा और वह अपने आक्षेप/सुझाव उक्त सड़क अवसंरचना नक्शों के राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार पत्र में प्रकाशित होने की तारीख से 60 दिन की अवधि के भीतर प्रधान सचिव (लोक निर्माण विभाग), हिमाचल प्रदेश सरकार शिमला-171 002, को भेज सकता है।

सरकार द्वारा नीचे दिए गए ब्यौरे के अनुसार उक्त प्रारूप सड़क अवसंरचना नक्शों को अन्तिम रूप देने से पूर्व, उपर्युक्त नियत अवधि के भीतर प्राप्त हुए आक्षेप(पों) या सुझाव(वों), यदि कोई हों, पर विचार किया जायेगा :-

मण्डल का नाम— राष्ट्रीय उच्चमार्ग मण्डल हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग हमीरपुर (शाहपुर बूत के अन्तर्गत)

सड़क का नाम— जालन्धर, होशियारपुर, मुबारिकपुर, गगरेट, अम्ब, नदीग, हमीरपुर, टोणीदेवी, अक्काहदेवी, सरकाघाट, धर्मपुर, कोटली, मण्डी राष्ट्रीय उच्चमार्ग नं०- 70 (कि०मी० 58/400 से 264/980 तक)

| क्र०सं० | आर०डी० किलोमीटर | खसरा नं० | रकबा | मुहास / राजस्व गाँव का नाम | उल्लेख |
|---------|-----------------|----------|---------|----------------------------|--------------------------|
| | | | मात्रा | इकाई | |
| 1 | 58/400 - 58/602 | 114 | 0.22.83 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 2 | 58/602 - 58/802 | 120 | 0-19-04 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 3 | 58/802-59/532 | 121 | 0.70.34 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| | | 104 Min | 0.03.00 | हैक्टर | निजी भूमि |
| 4 | 59/532-59/784 | 131 | 0.22.84 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| | | 135 | 0.03.84 | हैक्टर | निजी भूमि, अधिगृहित नहीं |
| 5 | 59/784-59/972 | 134 | 0-20-66 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 6 | 59/972-60/253 | 140 | 0-20-52 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 7 | 60/253-60/733 | 153 | 0-51-20 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 8 | 60/733-60/920 | 159 | 0-12-26 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 9 | 60/920-61/184 | 422 | 0-29-02 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 10 | 61/184-61/465 | 425 | 0-28-88 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 11 | 61/465-61/640 | 434 | 0-19-54 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 12 | 61/640-61/980 | 438 | 0-18-87 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| | | 936 | 0-02-73 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 13 | 61/980-62/170 | 937 | 0-31-62 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| | | 940 Min | 0-05-00 | हैक्टर | निजी भूमि |
| 14 | 62/170-62/227 | 941 | 0-04-47 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 15 | 62/227-62/260 | 373 | 0-05-10 | हैक्टर | बुम्बलू |
| 16 | 62/260-62/294 | 375 | 0-04-16 | हैक्टर | बुम्बलू |
| 17 | 62/294-62/345 | 947 | 0-09-62 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| | | 948 | 0-02-04 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 18 | 62/345-62/527 | 950 | 0-16-50 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 19 | 62/527-62/605 | 2 | 0-07-50 | हैक्टर | कलोहा |
| 20 | 62/605-62/805 | 1007 | 0-17-98 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 21 | 62/805-62/975 | 1009 | 0-10-26 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 22 | 62/975-63/070 | 2035 | 0-09-16 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 23 | 63/070-63/190 | 2034 | 0-11-15 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 24 | 63/190-63/380 | 2029 | 0-15-50 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 25 | 63/380-63/594 | 2051 | 0-14-50 | हैक्टर | कृष्णानगर |
| 26 | 63/594-63/716 | 2078 | 0-00-90 | हैक्टर | गगरेट खास |
| | | 2079 | 0-03-97 | हैक्टर | गगरेट खास |
| | | 2075 | 0-02-45 | हैक्टर | गगरेट खास |
| 27 | 63/716-63/832 | 2075 | 0-02-45 | हैक्टर | गगरेट खास |
| 28 | 63/832-63/838 | 1587 | 0-00-56 | हैक्टर | गगरेट खास निजी भूमि |
| 29 | 63/838-63/880 | 1592 | 0-02-93 | हैक्टर | गगरेट खास निजी भूमि |
| | | 1593 | 0-01-72 | हैक्टर | गगरेट खास निजी भूमि |
| 30 | 63/880-63/907 | 1595 | 0-02-92 | हैक्टर | गगरेट खास निजी भूमि |

| | | | | | | |
|----|---------------|------|---------|-------|-----------|-----------|
| 31 | 63/907-63/930 | 1606 | 0-01-88 | हैक्ट | गगरेट खास | निजी भूमि |
| 32 | 63/930-63/972 | 1611 | 0-03-53 | हैक्ट | गगरेट खास | निजी भूमि |
| 33 | 63/972-64/240 | 1847 | 0-32-36 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 34 | 64/240-64/258 | 1848 | 0-01-40 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 35 | 64/258-64/285 | 1853 | 0-03-42 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 36 | 64/285-64/325 | 1894 | 0-02-15 | हैक्ट | गगरेट खास | निजी भूमि |
| | | 1895 | 0-02-48 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 37 | 64/325-64/350 | 1935 | 0-04-84 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 38 | 64/350-64/560 | 1938 | 0-21-42 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 39 | 64/560-64/740 | 2543 | 0.25.23 | हैक्ट | गगरेट खास | |
| 40 | 64/740-64/749 | 1870 | 0-46-14 | हैक्ट | देवनगर | |
| 41 | 94/749-65/000 | 1871 | 0-18-15 | हैक्ट | देवनगर | |
| 42 | 65/000-65/234 | 1757 | 0-27-27 | हैक्ट | देवनगर | |
| 43 | 65/234-65/480 | 1334 | 0-19-27 | हैक्ट | देवनगर | |
| 44 | 65/480-65/850 | 1157 | 0-31-72 | हैक्ट | देवनगर | |
| 45 | 65/850-65/994 | 1012 | 0-15-17 | हैक्ट | देवनगर | |
| 46 | 65/994-66/680 | 980 | 0-66-99 | हैक्ट | देवनगर | |
| 47 | 66/680-67/064 | 22 | 0-38-72 | हैक्ट | रामनगर | |
| | | 41 | 0-05-32 | हैक्ट | रामनगर | |
| | | 24 | 0-02-98 | हैक्ट | रामनगर | निजी भूमि |
| | | 23 | 0-00-86 | हैक्ट | रामनगर | निजी भूमि |
| 48 | 67/064-67/190 | 26 | 0-09-53 | हैक्ट | रामनगर | निजी भूमि |
| 49 | 67/190-67/224 | 3522 | 0-07-74 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| 50 | 67/224-67/289 | 3521 | 0-03-20 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| 51 | 67/289-67/310 | 3459 | 0-00-20 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3460 | 0-00-85 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 52 | 67/310-67/350 | 3455 | 0-00-76 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3456 | 0-01-52 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3457 | 0-00-78 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3458 | 0-00-30 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 53 | 67/350-67/405 | 3452 | 0-04-56 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| | | 3451 | 0-01-74 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| 54 | 67/405-67/483 | 3449 | 0-08-80 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| | | 3450 | 0-01-52 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| 55 | 67/483-67/500 | 3402 | 0-02-09 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 56 | 67/500-67/513 | 3401 | 0-01-35 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 57 | 67/513-67/520 | 3400 | 0-00-66 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 58 | 67/520-67/539 | 3397 | 0-02-07 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 59 | 67/539-67/543 | 3396 | 0-00-70 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 60 | 67/543-67/559 | 3391 | 0-01-90 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 61 | 67/559-67/568 | 3390 | 0-01-05 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 62 | 67/568-67/599 | 3387 | 0-01-62 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 63 | 67/599-67/615 | 3386 | 0-02-20 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 64 | 67/615-67/631 | 3383 | 0-01-90 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 65 | 67/631-67/648 | 3382 | 0-03-12 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|----|---------------|--------|---------|-------|-----------|-----------|
| 66 | 67/648-67/665 | 3379 | 0-02-40 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 67 | 67/665-67/682 | 3378 | 0-02-50 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 68 | 67/682-67/713 | 3375 | 0-05-08 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 69 | 67/713-67/743 | 3374 | 0-05-60 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 70 | 67/743-67/819 | 3366 | 0-01-35 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 71 | 67/819-67/862 | 3365 | 0-04-83 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3364 | 0-01-62 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3360/1 | 0-00-25 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3363 | 0-00-51 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 72 | 67/862-67/936 | 3359 | 0-10-30 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 73 | 67/936-67/952 | 3355 | 0-01-77 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| 74 | 67/952-67/996 | 3354 | 0-04-20 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3327 | 0-02-96 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| | | 3326 | 0-04-51 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| | | 3325 | 0-00-30 | हैक्ट | शिवबाडी | निजी भूमि |
| | | 3523 | 0-09-16 | हैक्ट | शिवबाडी | |
| 75 | 67/996-68/440 | 1994 | 0-02-24 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1995 | 0-50-47 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 76 | 68/440-69/209 | 1855 | 0-66-17 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1796 | 0-02-10 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 1849 | 0-02-40 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 1854 | 0-00-57 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| 77 | 69/209-69/380 | 1996 | 0-17-32 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 78 | 69/380-69/704 | 1853 | 0-01-62 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| 79 | 69/704-69/795 | 1697 | 0-27-30 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1686 | 0-07-40 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1682 | 0-01-49 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| 80 | 69/795-69/855 | 1682/1 | 0-02-86 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 1687/1 | 0-04-41 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1407/1 | 0-01-85 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| 81 | 69/855-69/898 | 1406 | 0-08-28 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 82 | 69/898-69/980 | 1388 | 0-10-92 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 83 | 69/980-70/163 | 1255 | 0-16-81 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 84 | 70/163-70/500 | 1243 | 0-03-91 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 1298/1 | 0-00-75 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 1288 | 0-00-76 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 85 | 70/500-70/795 | 1236 | 0-00-70 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 943 | 0-02-66 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 902 | 0-25-40 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 86 | 70/795-70/924 | 884 | 0-04-30 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| 87 | 70/924-71/224 | 885 | 0-09-71 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 88 | 71/224-71/335 | 883 | 0-01-74 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 721 | 0-15-57 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| | | 692 | 0-00-28 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |
| | | 693 | 0-00-54 | हैक्ट | मुबारकपुर | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------|---------|-------|-------------|------------|
| | | 625 | 0-26-18 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 89 | 71/224-71/335 | 588 | 0-13-08 | हैक्ट | मुबारकपुर | |
| 90 | 71/335-71/400 | 1090 | 0-07-84 | हैक्ट | रामपुर | |
| | | 1091 | 0-00-88 | हैक्ट | रामपुर | |
| | | 1096 | 0-05-93 | हैक्ट | रामपुर | |
| | | 1097 | 0-01-64 | हैक्ट | रामपुर | |
| 91 | 71/400-71/889 | 342 | 0-38-85 | हैक्ट | करलूही | |
| 92 | 71/889-72/240 | 292 | 0-40-42 | हैक्ट | करलूही | |
| 93 | 72/240-72/448 | 470 | 0-24-76 | हैक्ट | करलूही | |
| 94 | 72/448-72/570 | 492 | 0-15-44 | हैक्ट | करलूही | |
| 95 | 72/570-72/705 | 173 | 0-06-58 | हैक्ट | टिब्बी | निजी भूमि |
| 96 | 72/705-73/177 | 525 | 0-68-91 | हैक्ट | करलूही | |
| 97 | 73/177-73/363 | 1822 | 0-22-77 | हैक्ट | करलूही | |
| 98 | 73/363-75/015 | 1 | 2-01-24 | हैक्ट | आदर्शनगर | |
| 99 | 75/015-75/640 | 1671 | 0-95-40 | हैक्ट | आदर्शनगर | |
| 100 | 75/640-76/406 | 1949 | 0-34-37 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 101 | 76/406-76/800 | 1813 | 0-53-51 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 102 | 76/800-76/880 | 1737 | 0-07-05 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 103 | 76/880-76/992 | 1713 | 0-16-19 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 104 | 76/992-77/207 | 1712 | 0-22-63 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 105 | 77/207-77/495 | 1657 | 0-31-40 | हैक्ट | अम्बखास | |
| | | 1631 | 0-02-06 | हैक्ट | अम्बखास | |
| 106 | 77/495-77/885 | 3884 | 0-50-02 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| 107 | 77/885-77/986 | 3934 | 0-13-99 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| 108 | 77/986-78/152 | 3946 | 0-17-45 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | निजी भूमि |
| 109 | 78/152-78/184 | 3947 | 0-02-34 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | निजी भूमि |
| 110 | 78/184-78/298 | 3942 | 0-02-34 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| | | 3948 | 0-02-70 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | निजी भूमि |
| | | 3949 | 0-04-37 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| | | 3641 | 0-14-22 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| 111 | 78/298-78/875 | 4630 | 0-79-65 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| 112 | 78/875-79/103 | 4329 | 0-37-42 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| 113 | 79/103-79/825 | 4330 | 0-03-33 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| | | 4331 | 0-00-20 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | |
| | | 4332 | 0-00-15 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | पचायत भूमि |
| | | 4333 | 0-00-57 | हैक्ट | कुटेडाखैरला | निजी भूमि |
| 114 | 79/825-80/274 | 35 | 0-04-69 | हैक्ट | डुहकी | |
| | | 29 | 0-06-54 | हैक्ट | डुहकी | |
| | | 13 | 0-13-20 | हैक्ट | डुहकी | |
| | | 14 | 0-08-89 | हैक्ट | डुहकी | |
| | | 15 | 0-00-90 | हैक्ट | डुहकी | |
| | | 12 | 0-15-58 | हैक्ट | डुहकी | |
| 115 | 80/274-80/500 | 215 | 0-05-10 | हैक्ट | धरु | दायी ओर |
| | | 217 | 0-20-85 | हैक्ट | धरु | |
| 116 | 80/500-80/804 | 144 | 0-34-73 | हैक्ट | धरु | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|---------|-------|-----------|-------------|
| 117 | 80/804-81/050 | 120 | 0-22-96 | हैक्ट | धरु | |
| 118 | 81/050-81/267 | 98 | 0-19-10 | हैक्ट | धरु | |
| 119 | 81/267-81/353 | 19 | 0-10-10 | हैक्ट | धरु | |
| 120 | 80/932-81/278 | 414 | 0-06-63 | हैक्ट | सतोदित्ला | बाई ओर |
| | | 406 | 0-09-98 | हैक्ट | सतोदित्ला | |
| | | 344 | 0-06-15 | हैक्ट | सतोदित्ला | |
| 121 | 81/353-81/662 | 117 | 0-25-17 | हैक्ट | मुखौण | दायी ओर |
| 122 | 81/662-81/708 | 268 | 0-03-86 | हैक्ट | खरडबेहड | |
| | | 247 | 0-00-38 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| 123 | 81/708-81/750 | 246 | 0-03-42 | हैक्ट | खरडबेहड | |
| | | 15 | 0-01-03 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| 124 | 81/750-81/817 | 16 | 0-03-59 | हैक्ट | खरडबेहड | |
| | | 17 | 0-00-94 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| | | 21 | 0-01-25 | हैक्ट | खरडबेहड | |
| | | 22 | 0-00-56 | हैक्ट | खरडबेहड | |
| | | 20 | 0-00-66 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| | | 32 | 0-00-49 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| | | 33 | 0-00-27 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| | | 36 | 0-00-34 | हैक्ट | खरडबेहड | निजी भूमि |
| 125 | 81/817-82/305 | 336 | 0-03-64 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 352 | 0-34-54 | हैक्ट | बग्गा | लोनिवि भूमि |
| | | 353 | 0-03-68 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 378 | 0-00-75 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 379 | 0-01-56 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 384 | 0-00-15 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 385 | 0-00-38 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 390 | 0-00-12 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 392 | 0-00-32 | हैक्ट | बग्गा | लोनिवि भूमि |
| | | 407 | 0-01-20 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 421 | 0-01-04 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 422 | 0-01-20 | हैक्ट | बग्गा | निजी भूमि |
| | | 101 | 0-00-42 | हैक्ट | बग्गा | |
| | | 103 | 0-00-18 | हैक्ट | बग्गा | |
| | | 108 | 0-00-27 | हैक्ट | बग्गा | |
| | | 109 | 0-00-28 | हैक्ट | बग्गा | |
| 126 | 82/305-82/513 | 53 | 0-01-02 | हैक्ट | दड़ूही | |
| | | 57 | 0-01-06 | हैक्ट | दड़ूही | |
| | | 58 | 0-13-82 | हैक्ट | दड़ूही | |
| | | 59 | 0-00-36 | हैक्ट | दड़ूही | |
| | | 60 | 0-02-13 | हैक्ट | दड़ूही | |
| | | 61 | 0-00-86 | हैक्ट | दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 62 | 0-00-30 | हैक्ट | दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 63 | 0-02-34 | हैक्ट | दड़ूही | निजी भूमि |
| 127 | 82/513-82/870 | 67 | 0-02-76 | हैक्ट | आदो | निजी भूमि |
| | | 68 | 0-00-78 | हैक्ट | आदो | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|------|---------|-------|--|-------------|
| | | 69 | 0-00-55 | हैक्ट | आदो | निजी भूमि |
| | | 70 | 0-37-89 | हैक्ट | आदो | लोनित भूमि |
| 128 | 82/870-83/190 | 603 | 0-32-42 | हैक्ट | पथेड | |
| 129 | 83/190-83/346 | 606 | 0-16-75 | हैक्ट | पथेड | |
| 130 | 83/346-83/711 | 296 | 0-34-46 | हैक्ट | पथेड | |
| 131 | 83/711-83/807 | 297 | 0-10-53 | हैक्ट | पथेड | |
| 132 | 83/807-84/215 | 49 | 0-00-90 | हैक्ट | पथेड | |
| | | 57 | 0-44-96 | हैक्ट | पथेड | |
| 133 | 84/215-84/304 | 48 | 0-04-39 | हैक्ट | पथेड | |
| 134 | 84/304-85/047 | 18 | 0-10-24 | हैक्ट | रिबी | रिजर्व जंगल |
| | | 17 | 0-27-66 | हैक्ट | रिबी | रिजर्व जंगल |
| | | 16 | 0-93-58 | हैक्ट | रिबी | रिजर्व जंगल |
| 135 | 85/047-85/553 | 186 | 0.59.70 | हैक्ट | लम्बासोल | |
| 136 | 85/553-85/800 | 187 | 0.35.07 | हैक्ट | लम्बासोल | |
| 137 | 85/800-85/822 | 259 | 0.01.00 | हैक्ट | लम्बासोल | निजी भूमि |
| 138 | 85/822-86/315 | 188 | 0.54.17 | हैक्ट | लम्बासोल | |
| 139 | 86/315-86/353 | 9 | 0.05.75 | हैक्ट | जवार | |
| 140 | 86/353-86/465 | 12 | 0.16.65 | हैक्ट | जवार | |
| 141 | 86/465-87/482 | 100 | 1.36.35 | हैक्ट | जवार | |
| 142 | 87/482-87/722 | 372 | 0.34.45 | हैक्ट | जवार | |
| 143 | 87/722-87/895 | 423 | 0.24.67 | हैक्ट | जवार | |
| 144 | 87/895-88/196 | 533 | 0.48.82 | हैक्ट | जवार | |
| 145 | 88/196-88/630 | 632 | 0.56.41 | हैक्ट | जवार | |
| 146 | 88/630-88/868 | 7 | 0.28.26 | हैक्ट | उपमृहाल रिजर्व जंगल दड़ही रिलीया | |
| 147 | 88/868-90/822 | 8 | 1.01.96 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 148 | 90/822-91/00 | 1764 | 0-21-37 | हैक्ट | कलोहा | |
| 149 | 91/00-91/488 | 772 | 0-39-25 | हैक्ट | दायी और शराड भूमि अबल | |
| 150 | 91/488-91/862.50 | 732 | 0-25-04 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 151 | 91/862.50- 92/126.50 | 715 | 0-22-91 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 152 | 92/126.50-92/190 | 633 | 0-08-99 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 153 | 92/190-92/221 | 632 | 0-04-28 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 154 | 92/221-92/234.40 | 631 | 0-01-43 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 155 | 92/234.40-92/253 | 620 | 0-03-23 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 156 | 92/253-92/282 | 621 | 0-03-17 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 157 | 92/282-92/315 | 622 | 0-03-45 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 623 | 0-01-34 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 624 | 0-01-54 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 158 | 92/315-92/836 | 625 | 0-01-46 | हैक्ट | कलोहा | |
| | | 606 | 0-00-94 | हैक्ट | कलोहा | |
| | | 582 | 0-49-07 | हैक्ट | कलोहा | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|----------|---------|-------|-----------------|-----------|
| 159 | 92/836-92/909 | 583 | 0-05-95 | हैक्ट | कलोहा | निजी भूमि |
| 160 | LHS 91/488-91/631 | 1142 | 0.06.77 | हैक्ट | कलोहा | |
| 161 | 92/909-93/354 | 602 | 0-42-04 | हैक्ट | कलोहा | |
| 162 | 93/354-94/142 | 488 | 1.04.43 | हैक्ट | कलोहा | |
| 163 | 94/142-94/599 | 47 | 0-46-16 | हैक्ट | ब्रह्मनगर | |
| 164 | 94/599-94/825 | 11 | 0-11-96 | हैक्ट | ब्रह्मनगर | |
| 165 | 94/825-95/350 | 2 | 0-20-75 | हैक्ट | ब्रह्मनगर | |
| 166 | 95/350-95/548 | 2 | 0.53.70 | हैक्ट | घक बन रुकतेड | |
| 167 | 95/548-96/485 | 185 | 1.66.02 | हैक्ट | बन्डा | |
| 168 | 96/485-97/174.50 | 1244 | 0.49.53 | हैक्ट | बन्डा | |
| 169 | 97/174.50-97/189 | 844 Min | 0.01.04 | हैक्ट | रामनगर | |
| 170 | 97/189-97/225 | 845 | 0.03.48 | हैक्ट | रामनगर | |
| 171 | 97/225-97/326 | 856 | 0.08.99 | हैक्ट | रामनगर | |
| 172 | 97/326-97/416 | 865 | 0.05.78 | हैक्ट | रामनगर | |
| 173 | 97/416-97/623 | 1067 | 0.15.78 | हैक्ट | रामनगर | |
| 174 | 97/623-97/639 | 1066 Min | 0.01.53 | हैक्ट | रामनगर | निजी भूमि |
| 175 | 97/639-98/46.50 | 342 | 0.55.38 | हैक्ट | मनू | |
| | | 342/1 | 0.02-72 | हैक्ट | मनू | |
| 176 | 98/46.50-98/636 | 325 | 0.36.25 | हैक्ट | मनू | |
| 177 | 98/636-98/843 | 324 | 0.19.39 | हैक्ट | मनू | |
| 178 | 98/843-98/982.50 | 195 | 0.16.45 | हैक्ट | मनू | |
| 179 | 98/982.50-99/090 | 346 | 0-02-18 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 180 | 99/090-99/320 | 340 | 0-02-61 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 181 | 99/320-99/790 | 335 | 0-02-55 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| | | 336 | 0-01-31 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 182 | 99/790-99/161 | 187 | 0-07-85 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 183 | 99/161-99/195 | 96 | 0-03-01 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 184 | 99/195-99/225 | 94 | 0-00-83 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| | | 95 | 0-01-26 | हैक्ट | सोहारी | निजी भूमि |
| 185 | 99/225-99/375 | 78 | 0-15-81 | हैक्ट | सोहारी | |
| 186 | 99/375-99/697 | 77 | 0-30-57 | हैक्ट | सोहारी | |
| 187 | 99/697-99/707 | 602 | 0-00-99 | हैक्ट | बरयाल बेहड | निजी भूमि |
| 188 | 99/707-99/885 | 618 | 0-23-55 | हैक्ट | बरयाल बेहड | |
| 189 | 99/885-99/988 | 616 | 0-08-18 | हैक्ट | बरयाल बेहड | |
| 190 | 99/988-100/241 | 484 | 0-22-50 | हैक्ट | बरयाल बेहड | |
| 191 | 100/241-100/246 | 484 | 0-22-50 | हैक्ट | बरयाल बेहड | निजी भूमि |
| 192 | 100/246-100/344 | 459 | 0-11-33 | हैक्ट | बरयाल बेहड | |
| 193 | 100/344-100/355 | 458 | 0-01-12 | हैक्ट | बरयाल बेहड | |
| 194 | 100/355-100/362 | 537 Min | 0-00-98 | हैक्ट | बसलग | |
| 195 | 100/362-100/451 | 164 | 0-08-07 | हैक्ट | बसलग | |
| 196 | 100/451-100/563 | 165 | 0-10-29 | हैक्ट | बसलग | निजी भूमि |
| 197 | 100/563-100/976 | 112 | 0-00-72 | हैक्ट | बसलग | निजी भूमि |
| | | 113 | 0-02-10 | हैक्ट | बसलग | निजी भूमि |
| | | 166 | 0-10-70 | हैक्ट | बसलग | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---------|-------|--------|-----------|
| | | 167 | 0-00-44 | हैक्ट | बसलाग | निजी भूमि |
| | | 168 | 0-00-78 | हैक्ट | बसलाग | निजी भूमि |
| | | 83 | 0-17-47 | हैक्ट | बसलाग | |
| | | 84 | 0-01-33 | हैक्ट | बसलाग | निजी भूमि |
| | | 85 | 0-00-85 | हैक्ट | बसलाग | निजी भूमि |
| | | 86 | 0-07-42 | हैक्ट | बसलाग | निजी भूमि |
| | | 87 | 0-04-92 | हैक्ट | बसलाग | |
| 198 | 100/976-101/070 | 739 | 0-12-92 | हैक्ट | घमेटी | |
| 199 | 101/070-101/133 | 315 | 0-03-93 | हैक्ट | बसलाग | |
| 200 | 101/133-101/279 | 484 | 0-00-84 | हैक्ट | घमेटी | |
| 201 | 101/279-101/502 | 789 | 0-23-83 | हैक्ट | घमेटी | |
| 202 | 101/502-101/778 | 800 | 0-31-71 | हैक्ट | घमेटी | |
| 203 | 101/778-101/839 | 801 | 0-05-58 | हैक्ट | घमेटी | |
| 204 | 101/839-101/951 | 276 | 0-10-87 | हैक्ट | चलाह | निजी भूमि |
| 205 | 101/951-102/118 | 269 | 0-22-56 | हैक्ट | चलाह | निजी भूमि |
| 206 | 102/118-102/233 | 262 | 0-09-85 | हैक्ट | चलाह | |
| 207 | 102/233-102/244 | 263 | 0-01-17 | हैक्ट | चलाह | |
| 208 | 102/244-102/430 | 321 | 0-15-44 | हैक्ट | चलाह | |
| 209 | 102/430-102/624 | 341 | 0-14-95 | हैक्ट | चलाह | निजी भूमि |
| 210 | 102/624-102/752 | 1198 | 0-10-42 | हैक्ट | बसलाग | |
| 211 | 102/752-102/790 | 1203 Min | 0-00-40 | हैक्ट | बसलाग | |
| | | 1202 Min | 0-01-75 | हैक्ट | बसलाग | |
| 212 | 102/790-102/815 | 1 Min | 0-00-65 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 38 Min | 0-00-77 | हैक्ट | कौलपुर | |
| 213 | 102/815-102/887 | 34 | 0-07-14 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 35 | 0-01-35 | हैक्ट | कौलपुर | |
| 214 | 102/887-103/737 | 32 | 0-03-84 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 33 | 0-11-63 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 192 | 0-75-97 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 193 | 0-03-00 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 248 | 0-01-95 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 249 | 0-02-78 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 271 | 0-01-58 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| 215 | 103/737-103/969 | 329 | 0-03-47 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 335 | 0-00-88 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 350 | 0-23-57 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| 216 | 103/969-104/552 | 398 | 0-06-70 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 438/1 | 0-00-60 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 532 | 0-01-12 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 542 | 0-01-18 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 397 | 0-64-92 | हैक्ट | कौलपुर | निजी भूमि |
| | | 396 | 0-00-32 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 386 | 0-00-22 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 387 | 0-00-38 | हैक्ट | कौलपुर | |
| | | 388 | 0-00-22 | हैक्ट | कौलपुर | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|------------------------------------|-----------|
| 217 | 104/552-104/846 | 66 | 0-30-39 | हैक्ट | हार डोगरी | निजी भूमि |
| 218 | 104/846-105/174 | 167 | 0-59-82 | हैक्ट | हार डोगरी | |
| 219 | 105/174-105/249 | 347 | 0-09-20 | हैक्ट | हार डोगरी | |
| 220 | 105/249-105/365 | 356 | 0-13-99 | हैक्ट | हार डोगरी | |
| 221 | 105/365-106/029 | 1072 | 0-65-64 | हैक्ट | कनलपुर जिला कांगडा | निजी भूमि |
| | | 955 | 0-03-26 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 951 | 0-06-10 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 953 | 0-01-12 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 954 | 0-03-24 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 222 | 106/029-106/352 | 53 | 0-39-04 | हैक्ट | जोतोली खतरा | |
| 223 | 106/352-107/210 | 435 | 0-72-18 | हैक्ट | जोतोली चकरा | निजी भूमि |
| | | 409 | 0-00-57 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 410 | 0-00-65 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 411 | 0-00-68 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 412 | 0-00-99 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 413 | 0-00-58 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 408 | 0-22-93 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 80 | 0-00-87 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 102 | 0-13-62 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 281 | 0-22-03 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 224 | 107/210-107/322 | 278 | 0-02-09 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 275 | 0-02-88 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 276 | 0-00-22 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 274 | 0-01-28 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 271 | 0-05-06 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 225 | 107/322-107/384 | 192 | 0-40-47 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 269 | 0-04-27 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 270 | 0-03-00 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 226 | 107/384-107/450 | 194 | 0-10-76 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 227 | 107/450-107/512 | 187 | 0-01-80 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 188 | 0-03-76 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 189 | 0-01-36 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| 228 | 107/512-107/580 | 186 | 0-06-04 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 229 | 107/580-107/637 | 311 Min | 0-04-00 | हैक्ट | मीलांघाट लानदीण जिला हमीरपुर | निजी भूमि |
| 230 | 107/637-107/841 | 309 | 0-17-21 | हैक्ट | मीलांघाट | |
| 231 | 107/841-108/266 | 308 | 0-19-81 | हैक्ट | मीलांघाट | |
| 232 | 108/266-108/435 | 313 | 0-15-19 | हैक्ट | मीलांघाट | |
| 233 | 108/435-108/942 | 330 | 0-42-08 | हैक्ट | मीलांघाट | |
| 234 | 108/942-108/961 | 329 | 0-02-00 | हैक्ट | मीलांघाट | |
| 235 | 108/961-109/107 | 45 | 0-00-54 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 41 | 0-01-04 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 42 | 0-00-57 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|------------|-----------|
| | | 50 | 0-01-24 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 48 | 0-06-25 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| 236 | 109/107-109/307 | 54 | 0-01-72 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 55 | 0-12-96 | हैक्ट | गरनी | |
| | | 56 | 0-02-18 | हैक्ट | गरनी | |
| | | 389 | 0-01-80 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| 237 | 109/307-109/518 | 109 | 0-03-03 | हैक्ट | गरनी | |
| | | 387 | 0-00-88 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 372 | 0-00-38 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 371 | 0-07-49 | हैक्ट | गरनी | |
| | | 127 | 0-02-92 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 144 | 0-02-35 | हैक्ट | गरनी | निजी भूमि |
| | | 145 | 0-01-00 | हैक्ट | गरनी | |
| | | 143 | 0-03-24 | हैक्ट | गरनी | |
| 238 | 109/518-110/220 | 2058 | 0-76-01 | हैक्ट | कलुर | |
| 239 | 110/220-110/235 | 1 Min | 0-02-10 | हैक्ट | खोहर | |
| 240 | 110/235-110/360 | 4 | 0-01-20 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 5 | 0-02-14 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 6 | 0-00-54 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 28 | 0-05-51 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 51 | 0-01-22 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 29 | 0-02-40 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| 241 | 110/360-110/486 | 30 | 0-00-36 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 31 | 0-00-45 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 32 | 0-00-68 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 43 | 0-03-95 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 42 | 0-04-37 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| 242 | 110/486-110/560 | 41 | 0-07-12 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| | | 40/1 | 0-03-89 | हैक्ट | खोहर | निजी भूमि |
| 243 | 110/560-110/934 | 94 | 0-33-35 | हैक्ट | गोडी | |
| | | 26 | 0-02-80 | हैक्ट | गोडी | निजी भूमि |
| 244 | 110/934-111/252 | 100 | 0-01-10 | हैक्ट | डोडण खुर्द | निजी भूमि |
| | | 101 | 0-01-05 | हैक्ट | डोडण खुर्द | निजी भूमि |
| | | 102 | 0-01-08 | हैक्ट | डोडण खुर्द | निजी भूमि |
| | | 115 | 0-32-22 | हैक्ट | डोडण खुर्द | निजी भूमि |
| | | 124 | 0-04-22 | हैक्ट | डोडण खुर्द | निजी भूमि |
| 245 | 111/252-111/396 | 190 | 0-19-83 | हैक्ट | डोडण कला | |
| 246 | 111/396-111/422 | 192 | 0-01-23 | हैक्ट | डोडण कला | निजी भूमि |
| | | 193 | 0-00-20 | हैक्ट | डोडण कला | |
| 247 | 111/422-111/522 | 22 | 0-08-14 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| 248 | 111/522-111/719 | 59 | 0-03-21 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 80 | 0-06-29 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 79 | 0-00-75 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 103 | 0-01-75 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 102 | 0-04-99 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|---------|---------|-------|------------|-----------|
| 249 | 111/719-111/910 | 100 | 0-01-09 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 99 | 0-03-31 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 95 | 0-02-43 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 96 | 0-00-44 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 163 | 0-07-45 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 166 | 0-02-55 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 98 | 0-00-54 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| 250 | 111/910-111/1015 Or 112/0 | 166/1 | 0-00-50 | हैक्ट | बनतेडा | |
| | | 314 Min | 0-00-50 | हैक्ट | बनतेडा | निजी भूमि |
| | | 316 Min | 0-08-00 | हैक्ट | बनतेडा | |
| 251 | 112/000-112/010 | 583 Min | 0-04-00 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 252 | 112/010-112/040 | 377 | 0-04-41 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 375 | 0-00-54 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 253 | 112/040-112/168 | 374 | 0-00-94 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 353 | 0-01-26 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 197 | 0-01-90 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 198 | 0-02-17 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 199 | 0-04-59 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 254 | 112/168-112/247 | 200 | 0-02-17 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 201 | 0-01-38 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 202 | 0-01-75 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 203 | 0-01-20 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 255 | 112/247-112/314 | 204 | 0-00-90 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 205 | 0-01-28 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 206 | 0-01-76 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 208 | 0-01-36 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 256 | 112/314-112/421 | 209 | 0-04-92 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 245 | 0-00-50 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 210 | 0-02-45 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 257 | 112/421-112/610 | 211 | 0-06-67 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 212 | 0-06-64 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| | | 213 | 0-04-70 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 258 | 112/610-112/812 | 612 | 0-93-41 | हैक्ट | भरमोटी कला | |
| | | 617/1 | 0-02-05 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 259 | 112/812-112/888 | 33 | 0-04-76 | हैक्ट | भरमोटी कला | निजी भूमि |
| 260 | 112/888-113/543 | 403 | 0-55-75 | हैक्ट | नगारडा | |
| | | 404 | 0-03-99 | हैक्ट | नगारडा | |
| 261 | 113/543-113/605 | 405 | 0-01-99 | हैक्ट | नगारडा | निजी भूमि |
| | | 406 | 0-04-37 | हैक्ट | नगारडा | |
| | | 407 | 0-00-78 | हैक्ट | नगारडा | निजी भूमि |
| 262 | 113/605-113/618 | 251 Min | 0-03-85 | हैक्ट | डोली घराणा | निजी भूमि |
| | | 300 | 0-01-19 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| 263 | 113/618-113/741 | 299 | 0-10-96 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| | | 304 | 0-04-40 | हैक्ट | डोली घराणा | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---------|-------|---------------|-----------|
| 264 | 113/741-113/978 | 306 | 0-21-26 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| | | 320/1 | 0-06-98 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| 265 | 113/978-114/00 | 2103 Min | 0-03-20 | हैक्ट | कोट | |
| | | 2273 Min | 0-03-96 | हैक्ट | कोट | |
| | | 2274 | 0-01-87 | हैक्ट | कोट | |
| 266 | 114/00-114/288 | | | | | |
| | R.H.S | 2273 | 0-39-00 | हैक्ट | कोट | निजी भूमि |
| | 114/00-114/210 | | | | | |
| 267 | L.H.S | 164 | 0-00-26 | हैक्ट | कोट | |
| | 114/210-114/712 | | | | | |
| 268 | L.H.S | 78 | 0-54-85 | हैक्ट | टिन्कू-1 | |
| | 114/288-114/712 | | | | | |
| 269 | R.H.S | 515 | 0-33-74 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| | | 536 | 0-14-64 | हैक्ट | डोली घराणा | |
| | 114/712-114/950 | | | | | |
| 270 | R.H.S | 1161 | 0-18-30 | हैक्ट | नगारडा | |
| | 114/950-114/585 | | | | | |
| 271 | R.H.S | 36 | 0-01-75 | हैक्ट | कुठार | |
| | | 40 | 0-01-33 | हैक्ट | कुठार | |
| | | 42 | 0-00-23 | हैक्ट | कुठार | |
| | | 44 | 0-00-02 | हैक्ट | कुठार | |
| | 114/712-115/125 | | | | | |
| 272 | LHS | 43 | 0-05-48 | हैक्ट | गगल | निजी भूमि |
| | 115/585-116/415 | | | | | |
| 273 | RHS | 75 | 0-73-86 | हैक्ट | गगल | निजी भूमि |
| | 115/125-116/415 | | | | | |
| 274 | LHS | 499 | 0-13-84 | हैक्ट | गगल | |
| | | 534 | 0-04-80 | हैक्ट | गगल | निजी भूमि |
| | | 533/1 | 0-01-58 | हैक्ट | गगल | निजी भूमि |
| | 116/415-116/970 | | | | | |
| 275 | RHS | 3 | 0-08-41 | हैक्ट | हरमिद | |
| | 116/415-116/535 | | | | | |
| 276 | LHS | 4 | 0-01-50 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 5 | 0-06-70 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 169 | 0-05-05 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 170 | 0-01-40 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 244 | 0-12-19 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 246 | 0-09-50 | हैक्ट | हरमिद | |
| | | 171 | 0-01-32 | हैक्ट | हरमिद | निजी भूमि |
| | 116/535-116/870 | | | | | |
| 277 | LHS | 8 | 0-24-64 | हैक्ट | डीपीएफ टिलू | |
| | | 11 | 0-00-27 | हैक्ट | डीपीएफ टिलू | |
| | | | 0-08-18 | हैक्ट | डीपीएफ टिलू | |
| | 116/970-117/550 | | | | | |
| 278 | RHS | 71 Min | 0-01-16 | हैक्ट | जलाडी सीखलिया | |
| | 116/870-117/130 | | | | | |
| 279 | LHS | 217 | 0-06-86 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 220 | 0-16-83 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 562 | 0-44-90 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 280 | 117/130-117/550 | 204 | 0-07-06 | हैक्ट | हरमिद रखवाला | |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|-------------------|
| LHS | | | | | |
| | | 312 | 0-00-09 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 313 | 0-00-09 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 319 | 0-00-28 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 320 | 0-00-20 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 324 | 0-00-34 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 325 | 0-07-06 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 281 | 117/550-117/985 | 416 | 0-08-67 | हैक्ट | जलाडी परिहार |
| | | 415 | 0-03-08 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 417 | 0-07-58 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 417/1 | 0-03-19 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 417/2 | 0-00-54 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 401 | 0-18-79 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 421 | 0-00-24 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 669 | 0-14-76 | हैक्ट | उपरोक्त |
| | | 484 Min | 0-00-20 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 686 | 0-01-84 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 685 | 0-02-10 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 688/1 | 0-02-97 | हैक्ट | उपरोक्त निजी भूमि |
| | | 688 Min | 0-01-00 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 282 | 117/985-118/400 | 446 | 0-70-02 | हैक्ट | हौर |
| 283 | 118/400-118/728 | 4 | 0-01-70 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 5 | 0-01-04 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 6 | 0-03-22 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 29 | 0-00-78 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 28 | 0-02-30 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 31 | 0-07-59 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 86 | 0-00-39 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 93 | 0-10-28 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 114/1 | 0-02-10 | हैक्ट | पट्टा |
| | | 7 | 0-00-41 | हैक्ट | पट्टा निजी भूमि |
| | | 8 | 0-00-22 | हैक्ट | पट्टा निजी भूमि |
| | | 9 | 0-00-69 | हैक्ट | पट्टा निजी भूमि |
| | | 10 | 0-06-97 | हैक्ट | पट्टा निजी भूमि |
| | | 11 | 0-01-74 | हैक्ट | पट्टा निजी भूमि |
| 284 | 118/728-118/755 | 29 | 0-03-82 | हैक्ट | जगल छोड़ |
| 285 | 118/755-119/232 | 140 | 0-18-96 | हैक्ट | रित |
| | | 169 | 0-01-10 | हैक्ट | रित |
| | | 221 | 0-00-87 | हैक्ट | रित |
| | | 260 | 0-02-36 | हैक्ट | रित |
| | | 261 | 0-03-92 | हैक्ट | रित |
| | | 274 | 0-01-88 | हैक्ट | रित |
| | | 273 | 0-02-59 | हैक्ट | रित |
| | | 272 | 0-02-64 | हैक्ट | रित |
| | | 271 | 0-00-52 | हैक्ट | रित |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|--------------|-----------|
| | | 270 | 0-00-63 | हैक्ट | रित | |
| | | 269 | 0-02-15 | हैक्ट | रित | --- |
| | | 168 | 0-01-48 | हैक्ट | रित | निजी भूमि |
| | | 264 | 0-05-38 | हैक्ट | रित | निजी भूमि |
| | | 262 | 0-00-26 | हैक्ट | रित | निजी भूमि |
| | | 265 | 0-05-26 | हैक्ट | रित | निजी भूमि |
| | | 268 | 0-03-42 | हैक्ट | रित | निजी भूमि |
| 286 | 119/232-345 | 305 | 0-00-99 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 303 | 0-00-80 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 307 | 0-00-98 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 322 | 0-02-60 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 323 | 0-00-98 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 325 | 0-02-00 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 328 | 0-02-10 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 330 | 0-01-08 | हैक्ट | रियोडी उपरली | |
| | | 301 | 0-05-42 | हैक्ट | रियोडी उपरली | निजी भूमि |
| | | 324 | 0-00-24 | हैक्ट | रियोडी उपरली | निजी भूमि |
| | | 329 | 0-00-14 | हैक्ट | रियोडी उपरली | निजी भूमि |
| | | 331 | 0-01-71 | हैक्ट | रियोडी उपरली | निजी भूमि |
| 287 | 119/345-119/525 | 361 | 0-07-87 | हैक्ट | रित लिंड | |
| | | 414 | 0-12-52 | हैक्ट | रित लिंड | |
| 288 | 119/525-120/095 | 537 | 0-63-46 | हैक्ट | बरेटी | |
| | | 587 | 0-04-11 | हैक्ट | बरेटी | |
| | | 540 | 0-10-19 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 539 | 0-01-26 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 538 | 0-10-86 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 562 | 0-00-70 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 560 | 0-02-40 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 573 | 0-09-25 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 587 | 0-01-26 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 586 | 0-01-79 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 592 | 0-05-00 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 591/1 | 0-03-90 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 590 | 0-00-44 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 589 | 0-01-30 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 591 | 0-00-26 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| | | 588 | 0-01-60 | हैक्ट | बरेटी | निजी भूमि |
| 289 | 120/095-120/160 | 253 | 0-25-60 | हैक्ट | सेहोटी | |
| | | 241 | 0-04-24 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 278 | 0-01-07 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 279 | 0-01-36 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 280 | 0-01-40 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 281 | 0-01-14 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 282 | 0-02-69 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 283 | 0-00-74 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|----------|-------------|
| | | 284 | 0-04-29 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 285 | 0-01-00 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 286 | 0-06-95 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 287 | 0-02-31 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 288 | 0-02-66 | हैक्ट | सेहोटी | निजी भूमि |
| | | 289 Min | 0-00-43 | हैक्ट | सेहोटी | सरकारी भूमि |
| | | 290 | 0-07-33 | हैक्ट | सेहोटी | सरकारी भूमि |
| 290 | 120/160-120/605 | 50 | 0-02-80 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 44 | 0-07-16 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 43/1 | 0-01-98 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 43 | 0-06-68 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 41/1 | 0-01-20 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 58 | 0-00-63 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 59 | 0-01-18 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 60 | 0-02-08 | हैक्ट | चरोटी | |
| | | 62 | 0-03-28 | हैक्ट | चरोटी | |
| | | 65 | 0-01-87 | हैक्ट | चरोटी | |
| | | 68 | 0-03-60 | हैक्ट | चरोटी | |
| | | 71 | 0-02-80 | हैक्ट | चरोटी | |
| | | 72 | 0-02-40 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 73 | 0-09-93 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| | | 76 | 0-03-01 | हैक्ट | चरोटी | निजी भूमि |
| 291 | 120/605-120/960 | 177 | 0-34-28 | हैक्ट | सुय्याल | |
| | | 211 | 0-01-02 | हैक्ट | सुय्याल | निजी भूमि |
| | | 212 | 0-01-12 | हैक्ट | सुय्याल | निजी भूमि |
| 292 | 120/960-121/645 | 3 | 0-11-58 | हैक्ट | चमेढ | |
| | | 247 | 0-20-03 | हैक्ट | धुनियाल | |
| | | 240 | 0-49-29 | हैक्ट | चमेढ लहड | |
| | | 283 | 0-02-18 | हैक्ट | चमेढ लहड | |
| 293 | 121/645-123/735 | 210 | 0-02-29 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 211 | 0-00-95 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 320 | 0-60-08 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 464 | 0-14-23 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1136 | 0-63-64 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1433 | 0-28-07 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1450 | 0-03-34 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1453 | 0-01-11 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1143 | 0-01-10 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1634 | 0-02-09 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1638 | 0-05-70 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1645 | 0-33-77 | हैक्ट | लहड कटलू | |
| | | 1405 | 0-02-83 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1635 | 0-00-69 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1636 | 0-05-04 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1637 | 0-01-22 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|
| | | 1657 | 0-08-48 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1656/1 | 0-07-55 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1653 | 0-09-24 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1651 | 0-10-84 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1647 | 0-05-15 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| | | 1646 | 0-00-95 | हैक्ट | लहड कटलू | निजी भूमि |
| 294 | 123/735-124/360 | 274 | 0-42-96 | हैक्ट | भलूण | |
| | | 276 | 0-04-59 | हैक्ट | भलूण | |
| | | 271 | 0-01-38 | हैक्ट | भलूण | |
| | | 312 | 0-17-29 | हैक्ट | भलूण | |
| 295 | 124/360-125/600 | 621/1 | 0-00-70 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 621 | 0-21-85 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 611 | 0-00-42 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 607 | 0-03-74 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 606 | 0-04-80 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 608 | 0-01-35 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 609 | 0-03-00 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 581 | 0-04-49 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 580 | 0-01-30 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 579 | 0-00-77 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 632 | 0-01-88 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 633 | 0-06-47 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 566 | 0-02-76 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 564 | 0-01-35 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 562 | 0-00-94 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 561 | 0-09-78 | हैक्ट | दगडी | निजी भूमि |
| | | 559 | 0-00-94 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 552 | 0-04-96 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 231 | 0-53-53 | हैक्ट | दगडी | |
| 296 | 125/600-990 | 327 | 0-01-20 | हैक्ट | दगडी | |
| | | 355 | 0-00-38 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 354/2 | 0-25-73 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 380 | 0-00-44 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 381 | 0-00-24 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 383 | 0-00-99 | हैक्ट | कठलाणी | निजी भूमि |
| | | 384 | 0-09-44 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 405 | 0-02-02 | हैक्ट | कठलाणी | |
| | | 407 | 0-00-51 | हैक्ट | कठलाणी | |
| 297 | 125/990-126/390 | 62 | 0-00-72 | हैक्ट | चौक | निजी भूमि |
| | | 63 | 0-00-42 | हैक्ट | चौक | निजी भूमि |
| | | 64 | 0-02-14 | हैक्ट | चौक | निजी भूमि |
| | | 111 | 0-04-40 | हैक्ट | चौक | |
| | | 110 | 0-01-12 | हैक्ट | चौक | निजी भूमि |
| | | 112 | 0-00-54 | हैक्ट | चौक | |
| | | 202 | 0-11-49 | हैक्ट | चौक | |

21

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|---------|-------------|
| | | 210 | 0-00-86 | हैक्ट | चीक | |
| | | 235 | 0-26-54 | हैक्ट | चीक | |
| | | 221 | 0-00-30 | हैक्ट | चीक | |
| | | 283 | 0-00-44 | हैक्ट | चीक | निजी भूमि |
| | | 237 | 0-00-58 | हैक्ट | चीक | |
| | | 236 | 0-00-88 | हैक्ट | चीक | |
| | | 211 | 0-01-39 | हैक्ट | चीक | |
| | | 212 | 0-00-96 | हैक्ट | चीक | |
| 298 | 126/390-126/495 | 618 | 0-19-35 | हैक्ट | कठियाणा | |
| 299 | 126/495-126/708 | 112 | 0-24-54 | हैक्ट | घौबू | |
| 300 | 126/708-127/145 | 90 | 0-00-24 | हैक्ट | भरवाड | |
| | | 91 | 0-00-64 | हैक्ट | भरवाड | |
| | | 92 | 0-14-85 | हैक्ट | भरवाड | |
| | | 98 | 0-31-37 | हैक्ट | भरवाड | |
| | | 164 | 0-03-22 | हैक्ट | भरवाड | |
| 301 | 127/145-127/665 | 2 | 0-01-19 | हैक्ट | सलोआ | |
| | | 34 | 0-39-66 | हैक्ट | सलोआ | |
| | | 299 | 0-11-30 | हैक्ट | सलोआ | |
| | | 297 | 0-02-03 | हैक्ट | सलोआ | |
| | | 298 | 0-00-21 | हैक्ट | सलोआ | |
| | | 300 | 0-03-76 | हैक्ट | सलोआ | निजी भूमि |
| 302 | 127/665-127/928 | 432 | 0-00-80 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 433 | 0-00-57 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 434 | 0-00-52 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 438 | 0-00-35 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 440/1 | 0-00-91 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 441 | 0-20-23 | हैक्ट | बलहाड | |
| | | 442 | 0-01-47 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 443 | 0-00-36 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 449 | 0-00-35 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 450 | 0-00-09 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 457 | 0-00-18 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 458 | 0-00-15 | हैक्ट | बलहाड | निजी भूमि |
| | | 366 | 0-01-33 | हैक्ट | बलहाड | सरकारी भूमि |
| | | 486 | 0-04-15 | हैक्ट | बलहाड | |
| 303 | 127/928-128/545 | 5 | 0-00-41 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 58 | 0-15-43 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 52 | 0-01-47 | हैक्ट | खेरी | सरकारी भूमि |
| | | 53 | 0-00-58 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 54 | 0-00-95 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 55 | 0-00-92 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 56 | 0-00-36 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 57 | 0-00-41 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 86 | 0-00-18 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 87 | 0-01-66 | हैक्ट | खेरी | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|---------|-------------|
| | | 92 | 0-01-08 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 93 | 0-00-78 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 94 | 0-01-02 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 96 | 0-00-21 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 97 | 0-00-29 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 98 | 0-00-49 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 99 | 0-00-16 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 169 | 0-25-47 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 170 | 0-00-14 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 156 | 0-00-35 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 152 | 0-01-28 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 151 | 0-01-54 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 283 | 0-00-22 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 282 | 0-23-39 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 257 | 0-00-54 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 251 | 0-03-42 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 250 | 0-02-61 | हैक्ट | खेरी | सरकारी भूमि |
| | | 247 | 0-01-08 | हैक्ट | खेरी | सरकारी भूमि |
| | | 269 | 0-00-67 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 281 | 0-00-22 | हैक्ट | खेरी | सरकारी भूमि |
| | | 258 | 0-00-34 | हैक्ट | खेरी | |
| | | 161 | 0-00-22 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 158 | 0-00-28 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 157 | 0-00-90 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| | | 167 | 0-00-11 | हैक्ट | खेरी | निजी भूमि |
| 304 | 128/545-129/055 | 242 | 0-15-18 | हैक्ट | देही | |
| | | 242/1 | 0-06-09 | हैक्ट | देही | निजी भूमि |
| | | 260 | 0-09-16 | हैक्ट | देही | |
| | | 290 | 0-03-44 | हैक्ट | | |
| | | 291 | 0-00-95 | हैक्ट | | |
| | | 292 | 0-00-68 | | | |
| 305 | 129/055-129/450 | 293 | 0-00-52 | | | सरकारी भूमि |
| | | 744 | 0-21-42 | हैक्ट | | |
| | | 1019 | 0-43-88 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 1021 | 0-09-84 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 1144 | 0-06-72 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 306 | 129/450-129/510 | 711 | 0-11-05 | हैक्ट | रगस | |
| | | 787 | 0-06-59 | हैक्ट | रगस | निजी भूमि |
| | | 788 | 0-01-45 | हैक्ट | रगस | |
| | | 790 | 0-05-86 | हैक्ट | रगस | निजी भूमि |
| | | 795 | 0-05-75 | हैक्ट | रगस | |
| | | 790/1 | 0-04-24 | हैक्ट | रगस | |
| 307 | 129/510-129/660 | 112 | 0-01-16 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 113 | 0-04-68 | हैक्ट | सनकर | |
| | | 106 | 0-00-69 | हैक्ट | सनकर | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|---------------------------------|-----------|
| | | 116 | 0-02-07 | हैक्ट | सनकर | |
| | | 114 | 0-00-14 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 141 | 0-05-55 | हैक्ट | सनकर | |
| | | 142 | 0-01-14 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 143 | 0-00-76 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 144 | 0-00-70 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 115 | 0-00-36 | हैक्ट | सनकर | निजी भूमि |
| | | 136 | 0-01-06 | हैक्ट | सनकर | |
| | | 133 | 0-01-87 | हैक्ट | सनकर | |
| 308 | 129/660-130/065 | 7 | 0-24-59 | हैक्ट | शेण | |
| | | 27 | 0-17-36 | हैक्ट | शेण | |
| | | 8 | 0-09-85 | हैक्ट | शेण | |
| | | 425 | 1-11-49 | हैक्ट | शेण | |
| | | 471/1 | 0-04-56 | हैक्ट | शेण | |
| 309 | 130/065-130/138 | 159 | 0-04-19 | हैक्ट | बनह लिड | |
| 310 | 130/138-133/470 | 160 | 0-01-60 | हैक्ट | बनह लिड जंगल डीपीएफ नौहरी | निजी भूमि |
| | | 4 | 0-03-70 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 14 | 0-02-52 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 15 | 0-13-86 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 16 | 0-01-82 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 17 | 0-04-83 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 27 | 0-08-99 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 26 | 0-02-24 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 30 | 0-20-86 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 33 | 0-03-77 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 39 | 0-49-76 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 36 | 0-01-32 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 37 | 0-13-18 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 35 | 0-02-08 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 41 | 0-11-08 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 43 | 0-04-32 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 49 | 0-69-82 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 47 | 0-01-80 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 48 | 0-00-30 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 50 | 0-02-48 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 51 | 0-10-41 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 59 | 0-40-75 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 52 | 0-03-12 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 61 | 0-70-25 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 63 | 0-00-96 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| | | 79 | 0-01-56 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 80 | 0-05-88 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 81 | 0-01-92 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----|---------|-------|-------------------|------------------------|
| | | 82 | 0-09-81 | हैक्ट | उपरोक्त | वन भूमि |
| 311 | 133/470-133/717 | 311 | 0-17-99 | हैक्ट | खिला | |
| | | 313 | 0-07-82 | हैक्ट | खिला | |
| 312 | 133/717-134/590 | 164 | 0-25-74 | हैक्ट | जटेहड | हिप्र सरकार रिजर्व पुल |
| | | 267 | 0-16-85 | हैक्ट | जटेहड | उपरोक्त |
| | | 265 | 0-19-85 | हैक्ट | जटेहड | |
| | | 344 | 0-11-96 | हैक्ट | जटेहड | |
| | | 349 | 0-21-25 | हैक्ट | जटेहड | |
| | | 351 | 0-09-52 | हैक्ट | जटेहड | |
| 313 | 134/590-135/190 | 134 | 0-01-38 | हैक्ट | सासण | |
| | | 170 | 0-12-63 | हैक्ट | सासण | |
| | | 242 | 0-00-75 | हैक्ट | सासण | |
| | | 243 | 0-00-17 | हैक्ट | सासण | |
| | | 447 | 0-73-92 | हैक्ट | सासण | |
| 314 | 135/190-135/750 | 147 | 0-06-18 | हैक्ट | किरथेडी ब्राह्मणा | |
| | | 150 | 0-01-60 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 153 | 0-01-04 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 160 | 0-00-77 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 159 | 0-01-35 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 174 | 0-01-06 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 175 | 0-01-10 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 176 | 0-00-38 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 421 | 0-07-72 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 422 | 0-00-86 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 424 | 0-00-48 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 420 | 0-00-81 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 430 | 0-00-27 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 434 | 0-00-60 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 435 | 0-00-66 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 436 | 0-00-36 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 447 | 0-00-35 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 448 | 0-00-72 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 451 | 0-00-26 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 452 | 0-00-30 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 579 | 0-01-08 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 581 | 0-00-18 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| | | 298 | 0-00-36 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 303 | 0-00-54 | हैक्ट | उपरोक्त | निजी भूमि |
| | | 580 | 0-00-35 | हैक्ट | उपरोक्त | |
| 315 | 135/750-136/195 | | | हैक्ट | रकडियाल | |
| | | 182 | 0-03-09 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | | 122 | 0-05-11 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व पुल |
| | | 177 | 0-09-28 | हैक्ट | रकडियाल | |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|--------------|------------------------|
| | 179 | 0-00-40 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व भूल |
| | 176 | 0-04-93 | हैक्ट | रकडियाल | उपरोक्त |
| | 178 | 0-00-33 | हैक्ट | रकडियाल | उपरोक्त |
| | 234 | 0-03-08 | हैक्ट | रकडियाल | उपरोक्त |
| | 238 | 0-04-14 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 239 | 0-03-22 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व भूल |
| | 235 | 0-00-98 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 236 | 0-00-56 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 233 | 0-00-44 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 231 | 0-16-30 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व भूल |
| | 227 | 0-00-28 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 228 | 0-00-39 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 229 | 0-00-14 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 230 | 0-00-50 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व भूल |
| | 286 | 0-00-12 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 287 | 0-00-35 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 288 | 0-01-04 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 299 | 0-00-86 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 300 | 0-02-20 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 301 | 0-02-43 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 317 | 0-00-90 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 319 | 0-01-45 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 220 | 0-00-22 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 231 | 0-16-30 | हैक्ट | रकडियाल | हिप्र सरकार रिजर्व भूल |
| | 327 | 0-08-31 | हैक्ट | रकडियाल | उपरोक्त |
| | 575 | 0-13-71 | हैक्ट | रकडियाल | उपरोक्त |
| | 558 | 0-02-55 | हैक्ट | रकडियाल | निजी भूमि |
| | 573 | 0-05-10 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 567 | 0-01-70 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 571 | 0-02-82 | हैक्ट | रकडियाल | |
| | 572 | 0-01-12 | हैक्ट | रकडियाल | |
| 316 | 136/195-136/627 | 143/1 | 0-02-47 | हैक्ट दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 143/4 | 0-00-20 | हैक्ट दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 144 | 0-06-88 | हैक्ट दड़ूही | सरकारी भूमि |
| | | 1025 | 0-01-50 | हैक्ट दड़ूही | सरकारी भूमि |
| | | 1206/1 | 0-02-09 | हैक्ट दड़ूही | सरकारी भूमि |
| | | 1022/1 | 0-00-76 | हैक्ट दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 1022/2 | 0-01-35 | हैक्ट दड़ूही | निजी भूमि |
| | | 1027 | 0-02-85 | हैक्ट दड़ूही | सरकारी भूमि |
| | | 1029/1 | 0-00-57 | हैक्ट दड़ूही | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|
| | | 1029/2 | 0-00-38 | हैक्ट | दड़ही | निजी भूमि |
| | | 1029/3 | 0-00-78 | हैक्ट | दड़ही | निजी भूमि |
| | | 1033 | 0-03-42 | हैक्ट | दड़ही | सरकारी भूमि |
| | | 1111 | 0-11-70 | हैक्ट | दड़ही | सरकारी भूमि |
| | | 1149 | 0-27-64 | हैक्ट | दड़ही | सरकारी भूमि |
| | | 1150 | 0-10-72 | हैक्ट | दड़ही | सरकारी भूमि |
| 317 | 136/627-137/192 | 91 | 0-58-17 | हैक्ट | घलबुला | |
| | | 99 | 0-02-28 | हैक्ट | घलबुला | |
| | | 101 | 0-00-58 | हैक्ट | घलबुला | |
| | | 264 | 0-01-71 | हैक्ट | घलबुला | |
| 318 | 137/192-137/418 | 192 | 0-04-54 | हैक्ट | घलउपरला | |
| 319 | 137/418-137/480 | 351 | 0-04-76 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 504 | 0-56-93 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1052/396 | 0-02-04 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1054/408 | 0-01-05 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1071/502 | 0-00-14 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 566/1 | 0-19-63 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1076/544 | 0-00-17 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1078/545 | 0-00-15 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1080/557 | 0-00-16 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1082/566 | 0-00-42 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 586 | 0-30-26 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| | | 1090/602 | 0-00-99 | हैक्ट | कृष्णानगर | |
| 320 | 137/480-138/660 | 7 | 0-11-43 | हैक्ट | डाग कयाली | |
| 321 | 138/660-139/040 | 125 | 0-20-35 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 347/48 | 0-00-37 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 345/47 | 0-00-39 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 321/46 | 0-00-29 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 387/250/168 | 0-00-41 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 385/167 | 0-00-18 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 383/166 | 0-00-20 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 379/165 | 0-00-20 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 381/164 | 0-00-20 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 377/163 | 0-00-07 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 375/162 | 0-00-11 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 371/161 | 0-00-11 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 373/160 | 0-00-10 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 369/159 | 0-00-10 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 367/158 | 0-00-10 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 359/126 | 0-00-12 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 353/119 | 0-00-14 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 355/120 | 0-00-28 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 342/121 | 0-00-36 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 361/127 | 0-00-28 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 363/128 | 0-00-08 | हैक्ट | हीरानगर | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------|---------|-------|-----------|-------------|
| | | 365/129 | 0-00-32 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 393/130 | 0-00-07 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 140 | 0-02-35 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 188 | 0-02-03 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 267/189 | 0-00-32 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 278/190 | 0-00-44 | हैक्ट | हीरानगर | |
| | | 187 | 0-10-59 | हैक्ट | हीरानगर | |
| 322 | 139/040-139/472 | 20 | 0-30-62 | हैक्ट | डाग कवाली | |
| 323 | 139/472-141/135 | 775 | 0-26-67 | हैक्ट | अणु | |
| | | 784 | 0-76-77 | हैक्ट | अणु | |
| | | 265 | 0-07-19 | हैक्ट | अणु | |
| | | 863 Min | 0-03-87 | हैक्ट | अणु | |
| 324 | 141/135-141/285 | 863 | 0-07-19 | हैक्ट | अणु | सरकारी भूमि |
| | | 864 | 0-05-92 | हैक्ट | अणु | सरकारी भूमि |
| | | 565 | 0-01-10 | हैक्ट | अणु | सरकारी भूमि |
| 325 | 141/285-141/435 | 213/140/71/2 | 0-49-90 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 326 | 141/435-141/780 | 213/140/71/2 | 0-49-90 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 227/78 | 0-19-19 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 205/165 | 0-19-57 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 327 | 141/780-142/270 | 205/65 | 0-19-57 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 208/67 | 0-02-68 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 169/6 | 0-04-40 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 203/65 | 0-00-95 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 200/64 | 0-03-83 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 164/3/2 | 0-04-98 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 158/154/2 | 0-28-40 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 172/15 | 0-20-34 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 177/17 | 0-09-58 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 178/18 | 0-01-72 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 174/2 | 0-00-19 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 181/18 | 0-02-11 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 328 | 142/270-142/600 | 181/18 | 0-02-11 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 329 | 142/600-142/660 | 196/40 | 0-00-19 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| | | 172/15 | 0-20-34 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 330 | 142/660-142/735 | 175/16 | 0-00-28 | हैक्ट | धरसवाडी | निजी भूमि |
| 331 | 142/735-142/795 | 196/28 | 0-01-29 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 332 | 142/795-143/00 | 183/18 | 0-01-28 | हैक्ट | धरसवाडी | निजी भूमि |
| 333 | 143/00-143/030 | 196/28 | 0-08-24 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 334 | 143/030-143/120 | 183/25 | 0-11-12 | हैक्ट | धरसवाडी | सरकारी भूमि |
| 335 | 143/120-143/375 | 194/28,183/18 | 0-12-94 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| 336 | 143/375-143/600 | 484/92 | 0-04-59 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| | | 320 | 0-02-30 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| 337 | 143/600-143/975 | 519/321 | 0-01-72 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| | | 524/358 | 0-00-38 | हैक्ट | सलहोट | सरकारी भूमि |
| | | | | | उपरोक्त | सरकारी भूमि |

| | | | | | |
|-----|---|---------|-------|---------|-------------|
| | 526/359 | 0-00-19 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 482/75 | 0-01-72 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 480/74 | 0-05-36 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 478/73 | 0-02-68 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 476/71 | 0-00-19 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 503/105 | 0-02-49 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 166 | 0-26-48 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 498/103 | 0-09-01 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 511/119 | 0-00-95 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 515/123 | 0-00-19 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 508/118 | 0-00-38 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 501/104 | 0-04-98 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 506/116 | 0-04-59 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| | 225 | 0-01-72 | हैक्ट | उपरोक्त | सरकारी भूमि |
| 338 | 143/975-144/015 | 0-01-20 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| | 340/1 | 0-01-29 | हैक्ट | भरनाग | सरकारी भूमि |
| 339 | 144/015-144/120 | 0-01-29 | हैक्ट | बलीगणी | सरकारी भूमि |
| 340 | 144/120-144/330 | 1-57-03 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| 341 | 144/330-144/690 | 1-57-03 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| 342 | 144/690-145/105 | 1-57-03 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| 343 | 145/105-145/360 | 1-57-03 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| | 273 | 0-12-08 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| | 273/1 | 0-10-74 | हैक्ट | सराहकड | सरकारी भूमि |
| 344 | 145/360-145/435 | 0-04-21 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/3 | 0-05-17 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/4 | 0-09-01 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| 345 | 145/435-145/810 | 0-12-08 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/1 | 0-10-74 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/3 | 0-04-21 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/4 | 0-05-17 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/5 | 0-09-01 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| 346 | 145/810-146/00 | 0-12-08 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/1 | 0-10-74 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/3 | 0-04-21 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/4 | 0-05-17 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| | 273/5 | 0-09-01 | हैक्ट | भरेटा | सरकारी भूमि |
| 347 | 146/00-146/195 | 0-23-06 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| | 1706, 1707, 1728-1730, 1716-1718, 1732, 1733 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|---------|-------|-------|-----------|
| 348 | 146/195-146/795 | 1750, 1751, 1776, 1777, 1779, 2878, 2879, 1388, 1389, 1390, 1391, 2823, 2887, 2888, 2889, 2890, 2910, 2920, 2921 | 0.68.74 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 349 | 146/795-147/330 | 2922, 2923, 1276 | 3.86 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 350 | 147/330-147/720 | 2922, 2923, 3304, 3305 | 0.07.81 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 351 | 147/720-148/285 | 3307, 3308, 3331, 3310, 3332, 3333, 3336, 3335, 3337, 3334, 3352, 3355, 3379, 3392, 3394, 3398, 3610, 3608, 3400, 3418, 3417 | 0.35.52 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 352 | 148/285-148/615 | 3618, 3606, 3604, 3605, 3602, 3598, 3599, 3593, 3597, 3595, 3589, 3587, 3558, 3588, 3586, 3561, 3691, 3562, 3585 | 0.50.88 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 353 | 148/615-149/090 | 4940, 1941, 4942-4947, 4934-4938, 4991, 4992, 5038, 5039, 4935, 4988, 5057, 5058, 5059, 5061, 5062, 5063, 5086, 5087, 5085, 5110, 5111, 5107, 5103, 5109, 5108, 5104, 5106 | 0.44.94 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 354 | 149/090-149/450 | 5114, 5106, 5303, 5298, 5299, 5316, 5317, 5302, 5314, 5318, 5319, 5320, 5322, 5323, 5335, 5334, 5333, 5327, 5393, 5416 | 0.34.91 | हैक्ट | दरेगण | निजी भूमि |
| 355 | 149/450-690 | 1331, 1150 - 1153 | 0.30.14 | हैक्ट | धाणा | निजी भूमि |
| 356 | 149/690-150/225 | 1145, 1146, 1000, 996 - 999, 940, 943, 947, 948, 996, 880, 879, 881, 882, 889, 883, 888, 854, 866, 889, 857, 858, 859 | 0.62.02 | हैक्ट | धाणा | |
| 357 | 150/225-315 | 860-863 | 0.03.12 | हैक्ट | धाणा | निजी भूमि |
| 358 | 150/315-405 | 1061, 1062, 1063, 1064, 2269 | 0.11.52 | हैक्ट | टपरा | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|----------|-------|--------------|-----------|
| 359 | 150/405-600 | 2243, 2270, 2271, 2235, 2236, 2237, 2239, 2240, 2241, 2205, 2230 - 2233 | 0.09.22 | हैक्ट | धाणा | निजी भूमि |
| 360 | 150/600-720 | 1321, 1322, 1324, 2304, 2279, 2276, 2277, 2280 - 2284 | 0.10.84 | हैक्ट | टपरा | निजी भूमि |
| 361 | 150/720-151/00 | 2292, 2297, 2298, 2299, 2302, 2300, 2301 | 0.22.13 | हैक्ट | धाणा | निजी भूमि |
| 362 | 151/00-151/052 | 2350, 2351, 2353, 2349 | 0.18.32 | हैक्ट | धाणा | निजी भूमि |
| 363 | 151/052-151/300 | 59, 61, 62, 63, 54, 55, 60, 39, 41, 43, 44, 60, 44, 60, 31, 41, 42, 44, 16, 17, 18, 14, 32, 33, 35, 34, 579/578, 579/518, 19 | 0.32.56 | हैक्ट | दरकोटी | निजी भूमि |
| 364 | 151/300-705 | 479, 471, 472, 571/468, 70, 556, 557, 602/591, 443, 444, 445, 379 | 0.22.845 | हैक्ट | दरकोटी | निजी भूमि |
| 365 | 151/705-151/735 | 1369, 1375 | 0.03.08 | हैक्ट | टपरा | निजी भूमि |
| 366 | 151/735-151/840 | 1387, 1372/2, 1333 | 0.03.97 | हैक्ट | बारिद दरकोटी | निजी भूमि |
| 367 | 151/840-152/00 | 1372/2 | 0.06.12 | हैक्ट | टपरा दरकोटी | निजी भूमि |
| 368 | 152/00-152/210 | 1332 | 0.12.17 | हैक्ट | चोहरट टपरा | निजी भूमि |
| 369 | 152/210-240 | 1158 | 0.22.08 | हैक्ट | घटरियाल | निजी भूमि |
| 370 | 152/240-300 | 1158 | 0.22.08 | हैक्ट | घटरियाल | निजी भूमि |
| 371 | 152/300-152/615 | 768, 769, 771, 772, 773, 774, 789, 1129, 1286, 1296 | 0.35.71 | हैक्ट | टपरा घटरैल | निजी भूमि |
| 372 | 152/615-825 | 1296, 1289 | 0.10.18 | हैक्ट | टपरा घटरैल | निजी भूमि |
| 373 | 152/825-915 | 1289 | 0.07.10 | हैक्ट | चहड | निजी भूमि |
| 374 | 152/915-153/495 | 866, 864, 863, 414 | 0.71.23 | हैक्ट | घटरियाल | निजी भूमि |
| 375 | 153/495-153/540 | 414, 440, 444 | 0.02.12 | हैक्ट | चहड | निजी भूमि |
| 376 | 153/540-154/150 | 745, 747, 746, 761, 790, 712, 1428/707, 795, 792, 793, 799, 794, 798, 779, 796, 680, 853, 854, 556, 557, 555, 628 | 0.62.02 | हैक्ट | बारी | निजी भूमि |
| 377 | 154/150-154/495 | 553, 547, 546, 545, 150, 1055, 105, 1052, 1054, 666, 1056, 1066, 1068 | 0.44.93 | हैक्ट | बारी चहड | निजी भूमि |
| 378 | 154/495 - 154/900 | 1068, 1069, 1071, 1072 | 0.21.33 | हैक्ट | बारी चहड | निजी भूमि |
| 379 | 154/900-155/105 | 981, 983, 984, 978, 976, 775, 977 | 0.13.33 | हैक्ट | प्रमिकर | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|--|----------------------------------|----------------------------------|--|
| 380 | 155/105-155/600 | 967, 970, 989, 866, 873, 860, 1271/853, 514, 857, 867, 872, 809, 842, 514, 841, 845, 846, 840, 538, 519, 522 | 0.63.55 | हैक्ट | अनिकर | निजी भूमि |
| 381 | 155/600-156/105 | 537 624 538 539 | 0.04.80 0.04.22 0.28.42 0.00.96 | हैक्ट हैक्ट हैक्ट हैक्ट | अनिकर अनिकर अनिकर अनिकर | निजी भूमि निजी भूमि निजी भूमि निजी भूमि |
| 382 | 156/105-180 | 538, 539, 541, 1256/540 | 0.08.10 | हैक्ट | अनिकर | निजी भूमि |
| 383 | 156/180-156/705 | 553, 541, 542, 543, 544, 437, 438/1-2, 439, 476, 481, 477, 479, 473, 470, 471, 1353, 1354 | 0.30.59 | हैक्ट | बराड़ा | निजी भूमि |
| 384 | 156/705-825 | 17, 18, 23 | 0.00.13 | हैक्ट | सपनहड | निजी भूमि |
| 385 | 156/825-885 | 1357, 1359, 60, 651, 635, 640 | 0.23.04 | हैक्ट | बराड़ा | निजी भूमि |
| 386 | 156/885-157/00 | 61, 62, 651, 634, 635 | 0.26.01 | हैक्ट | सपनहड | निजी भूमि |
| 387 | 157/00-157/180 | 661, 662, 893 | 0.03.12 | हैक्ट | सपनहड | निजी भूमि |
| 388 | 157/180-157/525 | 892, 891, 892, 1023, 1019, 1020, 999, 993, 946 | 0.41.08 | हैक्ट | पंजोत | निजी भूमि |
| 389 | 157/525-157/840 | 1439/937, 1440/937, 938, 1000, 1339, 1426 | 0.42.16 | हैक्ट | पंजोत | निजी भूमि |
| 390 | 157/840-158/00 | 1427 | 0.00.12 | हैक्ट | गगरी | निजी भूमि |
| 391 | 158/00-158/105 | 262, 263, 269 | 0.00.79 | हैक्ट | गगरी | निजी भूमि |
| 392 | 158/105-158/615 | 276, 275, 287, 290 - 293, 743, 744/222, 740, 741, 742, 294, 295, 296, 297, 153, 150, 156, 152, 148, 734, 141, 143, 138, 139, 142 | 0.23.04 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 393 | 158/615-158/990 | 138, 712, 713/137, 710, 711/132, 131, 919, 920, 921, 918, 915, 911, 912, 913, 1/2, 2, 3, 4, 5, 6, 13, 14, 15 | 0.27.91 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 394 | 158/990-159/315 | 16, 19, 20, 22, 24 | 0.48.96 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 395 | 159/315-159/690 | 22, 24, 188, 23, 570, 571, 25, 30, 31, 32, 36, 578, 568, 569 | 0.28.42 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 396 | 159/690-160/045 | 564, 68, 563, 887, 90, 93, 145, 223, 556 | 0.24.29 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|---------|-------|--------------|-------------|
| 397 | 160/045-160/465 | 189, 190, 196, 197, 198, 199, 234, 301, 303, 314, 200, 205, 206, 207 | 0.35.90 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 398 | 160/465-160/840 | 314, 315, 328, 329, 320, 321, 322, 327 | 0.33.60 | हैक्ट | समीरपुर | निजी भूमि |
| 399 | 160/840-160/870 | 1128, 1129 | 0.01.24 | हैक्ट | संगडोह कला | निजी भूमि |
| 400 | 160/870-161/495 | 1333, 1334, 1343, 1345, 1126, 1124, 1125, 1122, 1123, 832 | 0.61.44 | हैक्ट | संगडोह खुर्द | निजी भूमि |
| 401 | 161/495-162/00 | 1123, 970, 1122, 1120 | 0.76.80 | हैक्ट | संगडोह खुर्द | निजी भूमि |
| 402 | 162/00-162/060 | 1 | 0.00.94 | हैक्ट | संगडोह खुर्द | निजी भूमि |
| 403 | 162/060-162/540 | 2058, 2057, 1261, 1257, 1262, 2038, 2039, 2040, 1959, 1958, 1957, 1956, 1954, 1941, 1942, 1943 | 0.23.61 | हैक्ट | बगवाड़ा | निजी भूमि |
| 404 | 162/540-163/045 | 1945, 1940 | 0.34.56 | हैक्ट | बगवाड़ा | निजी भूमि |
| 405 | 163/045-163/510 | 205 | 0.19.67 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 406 | 163/510-164/150 | 210 | 0.16.72 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 212 | 0.10.92 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3622/265 | 0.00.12 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3620/264 | 0.00.21 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 214 | 0.02.69 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 218 | 0.15.40 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3601/255 | 0.01.08 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3693/219 | 0.00.34 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3702/3059 | 0.00.30 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3652/2555 | 0.00.51 | हैक्ट | सरीण | |
| | | 3658/2573 | 0.00.07 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3646/2704 | 0.01.27 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 407 | 164/150-164/825 | 3650/2705 | 0.00.07 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3648/2708 | 0.02.67 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2732 | 0.04.58 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 54/2731 | 0.00.48 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3621/2683 | 0.00.72 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2733 | 0.03.22 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2736 | 0.04.62 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2737 | 0.02.39 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3742/2739 | 0.00.36 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3740/2758 | 0.00.14 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2447 | 0.05.07 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3758/2740 | 0.00.54 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3706/2999 | 0.01.70 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3612/2993 | 0.00.36 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3676/3000 | 0.00.53 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2998 | 0.03.49 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------|---------|-------|-------------|-------------|
| | | 3690/2995 | 0.00.99 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2997 | 0.02.89 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3682/2976 | 0.01.92 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3704/2996 | 0.00.41 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3670/2980 | 0.00.46 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3717/2975 | 0.00.18 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3714/2791 | 0.00.70 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3768/2969 | 0.00.02 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3771/2951 | 0.00.24 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3715/2471 | 0.00.72 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3948/2757 | 0.00.14 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3756/2755 | 0.00.32 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3760/2746 | 0.00.96 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 408 | 164/825-165/300 | 3033 | 0.01.95 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3034 | 0.04.27 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3038 | 0.02.09 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3039 | 0.01.66 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3047 | 0.01.28 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3046 | 0.01.55 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3062/3048 | 0.00.88 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3605/1812 | 0.00.21 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 3603/1811 | 0.00.36 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 409 | 165/300-165/645 | 2553 | 0.51.54 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 2552 | 0.33.02 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 410 | 165/645-165/810 | 16 | 0.01.14 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| | | 38 | 0.12.43 | हैक्ट | सरीण | सरकारी भूमि |
| 411 | 165/810-166/060 | 3213/20 | 0.00.97 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| 412 | 166/060-166/450 | 37 | 0.04.02 | हैक्ट | कोठी घोलथरा | सरकारी भूमि |
| | | 3222/436 | 0.01.10 | हैक्ट | कोठी घोलथरा | सरकारी भूमि |
| | | 3220/36 | 0.00.28 | हैक्ट | कोठी घोलथरा | सरकारी भूमि |
| | | 419 | 0.11.23 | हैक्ट | कोठी घोलथरा | सरकारी भूमि |
| 413 | 166/450-166/750 | 499 | 0.03.99 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 3136/500 | 0.00.11 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 3127/417 | 0.00.21 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 517 | 0.00.28 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 3141/501 | 0.00.08 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 498 | 0.01.59 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 516 | 0.06.42 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 3141/545 | 0.00.15 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 570 | 0.13.14 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| 414 | 165/750-167/135 | 579 | 0.00.62 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 566 | 0.21.73 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 3143/900 | 0.00.74 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 855 | 0.08.56 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 857 | 0.02.21 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------|---------|-------|--------|-------------|
| 415 | 167/135-167/585 | 861 | 0.01.58 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 862 | 0.01.16 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 868 | 0.03.67 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 910 | 0.06.99 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 315/911 | 0.01.09 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 985 | 0.18.40 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1377 | 0.00.34 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1370 | 0.00.72 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 359/1385 | 0.00.30 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| 416 | 167/585-168/225 | 1382 | 0.07.17 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1434 | 0.14.48 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1427 | 0.05.26 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1427 | 0.06.69 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1917 | 0.08.22 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1918 | 0.00.28 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1913 | 0.00.37 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| 417 | 168/225-168/270 | 3165/1887 | 0.00.66 | हैक्ट | कोठी | सरकारी भूमि |
| | | 1892 | 0.02.26 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 1905 | 0.00.26 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 1906 | 0.00.22 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 1907 | 0.00.44 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 3168/1863 | 0.00.03 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 1891 | 0.04.08 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 3167/1889 | 0.01.61 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 3169/1890 | 0.01.29 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| 418 | 168/270-168/765 | 17 | 0.07.89 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 508 | 0.33.57 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| 419 | 168/765-169/300 | 506 | 0.08.22 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 103 | 0.07.04 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 502 | 0.09.94 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 372 | 0.19.65 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| 420 | 169/300-169/795 | 300 | 0.18.32 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 222 | 0.07.22 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 230 | 0.02.83 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| 421 | 169/795-170/150 | 1010 | 0.28.41 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| 422 | 170/150-170/570 | 1010 | 0.28.41 | हैक्ट | रोपड़ | सरकारी भूमि |
| | | 1646 | 0.06.84 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1647 | 0.05.22 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1648 | 0.02.33 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1650 | 0.00.58 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| 423 | 170/570-170/705 | 1703 | 0.14.36 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1702 | 0.02.12 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1701 | 0.08.58 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| 424 | 170/705-170/825 | 17 | 0.00.49 | हैक्ट | डोडर | सरकारी भूमि |
| | | 1055/18 | 0.00.22 | हैक्ट | पनयादी | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---------|-------|---------|-------------|
| | | 36 | 0.16.71 | हैक्ट | पनघारवी | सरकारी भूमि |
| 425 | 170/825-171/210 | 1057/22 | 0.00.33 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1059/28 | 0.00.40 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1061/29 | 0.00.14 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1063/30 | 0.00.77 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1065/34 | 0.00.32 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1066/34 | 0.01.44 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 35 | 0.04.65 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1068/152 | 0.01.15 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| 426 | 171/210-171/840 | 827 | 0.61.38 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| | | 1116 | 0.20.18 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| 427 | 171/840-171/930 | 1184 | 0.06.67 | हैक्ट | कलोट | सरकारी भूमि |
| 428 | 171/930-171/930 | 2067/1 | 0.04.48 | हैक्ट | रकोह | सरकारी भूमि |
| 429 | 171/930-172/450 | 2340 | 0.04.76 | हैक्ट | रकोह | सरकारी भूमि |
| 430 | 172/450-173/045 | 2386 | 0.61.10 | हैक्ट | रकोह | सरकारी भूमि |
| 431 | 173/045-173/645 | 923 | 0.03.57 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| 432 | 173/645-174/150 | 986/947 | 0.00.24 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 984/946 | 0.00.40 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 989/942 | 0.00.32 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 982/940 | 0.01.25 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 939 | 0.05.35 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 988/942 | 0.00.07 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 937 | 0.03.96 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 913 | 0.02.39 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 912 | 0.06.14 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 980/846 | 0.00.69 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 911 | 0.03.28 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 859 | 0.59.26 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| 433 | 174/150-174/615 | 859 | 0.59.26 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| 434 | 174/615-175/010 | 859 | 0.79.26 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 797 | 0.13.47 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 641 | 0.05.24 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| | | 724 | 0.01.46 | हैक्ट | भलवाण | सरकारी भूमि |
| 435 | 175/010-175/180 | 723 | 0.06.85 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| 436 | 175/080-175/570 | 722 | 0.07.83 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 719 | 0.05.45 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 751/718 | 0.00.54 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 753/720 | 0.00.45 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 715 | 0.04.36 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| 437 | 175/570-175/735 | 682 | 0.30.83 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 747/712 | 0.00.45 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 682 | 0.30.83 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| | | 662 | 0.00.99 | हैक्ट | टटीह | सरकारी भूमि |
| 438 | 175/735-176/045 | 1276 | 0.78.35 | हैक्ट | ताका | सरकारी भूमि |
| 439 | 176/045-176/335 | 1276 | 0.78.35 | हैक्ट | ताका | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------|----------|-------|--------------------|-------------|
| 440 | 176/335-176/495 | 2 | 1.18.56 | हैक्ट | लाका | सरकारी भूमि |
| 441 | 176/495-177/0 | 2 | 1.18.56 | हैक्ट | चंदराकडी डीपीएफ | सरकारी भूमि |
| 442 | 177/0-177/140 | 2 | 1.180.56 | हैक्ट | चंदराकडी | सरकारी भूमि |
| 443 | 177/140-177/465 | 652 | 0.14.64 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 659 | 0.74.14 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| 444 | 177/465-177/885 | 659 | 0.74.14 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 1801/1659/658 | 0.02.02 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 1550/703 | 0.08.39 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 702 | 0.22.55 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| 445 | 177/885-178/210 | 702 | 0.22.55 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 1262 | 0.12.63 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 444 | 0.17.06 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| 446 | 178/210-178/510 | 1 | 0.04.89 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| | | 2 | 0.05.19 | हैक्ट | सरकाघाट | सरकारी भूमि |
| 447 | 178/510-178/540 | 444 | 0.17.06 | हैक्ट | जनसाई | सरकारी भूमि |
| | | 44 | 0.04.47 | हैक्ट | जनसाई | सरकारी भूमि |
| 448 | 178/540-179/0 | 2157 | 0.22.59 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 2088 | 0.17.६३ | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 1700 | 0.32.00 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 1607 | 0.31.56 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| 449 | 179/00-179/750 | 1607 | 0.31.56 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 1547 | 0.23.11 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 1376 | 0.38.54 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| | | 1321 | 0.65.33 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| 450 | 179/750-179/930 | 1321 | 0.65.33 | हैक्ट | जमसाई | सरकारी भूमि |
| 451 | 179/930-180/195 | 1666 | 0.26.01 | हैक्ट | घौक | सरकारी भूमि |
| 452 | 180/195-180/420 | 167 | 1.09.78 | हैक्ट | सरोडी | सरकारी भूमि |
| 453 | 180/420-180/780 | 167 | 1.09.78 | हैक्ट | सरोडी | सरकारी भूमि |
| 454 | 180/780-181/0 | 800 | 0.70.97 | हैक्ट | अलयाणा | सरकारी भूमि |
| 455 | 181/0-181/390 | 800 | 0.70.97 | हैक्ट | अलयाणा | सरकारी भूमि |
| 456 | 181/390-181/600 | 1211 | 0.51.23 | हैक्ट | अलयाणा | सरकारी भूमि |
| 457 | 181/600-181/915 | 555 | 0.58.26 | हैक्ट | गदियारा | सरकारी भूमि |
| 458 | 181/915-182/412 | 320 | 0.90.23 | हैक्ट | गदियारा | सरकारी भूमि |
| 459 | 182/412-182/570 | 558 | 0.54.57 | हैक्ट | पडसदा रे हवाणी | सरकारी भूमि |
| 460 | 182/570-765 | 1247 | 0.69.33 | हैक्ट | पडसदा रे हवाणी | सरकारी भूमि |
| 461 | 182/765-182/960 | 1247 | 0.69.33 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| 462 | 182/960-183/300 | 1247 | 0.69.33 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| | | 1139 | 0.13.53 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| 463 | 183/300-183/660 | 1139 | 0.13.53 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| 464 | 183/660-184/090 | 1139 | 0.13.53 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| | | 480 | 0.21.04 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| | | 482 | 0.04.17 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |
| | | 469 | 0.06.16 | हैक्ट | दमसेरा | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|------|---------|-------|--------|-------------|
| 465 | 184/090-184/420 | 473 | 0.06.53 | हैक्ट | दमसेरा | निजी भूमि |
| | | 262 | 0.02.35 | हैक्ट | दमसेरा | निजी भूमि |
| 466 | 184/420-495 | 260 | 0.02.60 | हैक्ट | करनीरल | सरकारी भूमि |
| | | 246 | 0.03.84 | हैक्ट | करनीरल | सरकारी भूमि |
| | | 6 | 0.06.41 | हैक्ट | करनीरल | सरकारी भूमि |
| 467 | 184/495-184/570 | 856 | 0.11.22 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 847 | 0.29.23 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| 468 | 184/570-184/945 | 847 | 0.29.23 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 739 | 0.49.86 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| 469 | 184/945-185-375 | 739 | 0.49.86 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 718 | 0.31.60 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 593 | 0.39.81 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 481 | 0.55.86 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| 470 | 185/375-186/00 | 481 | 0.55.26 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 536 | 0.14.07 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 386 | 0.16.93 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 260 | 0.09.91 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 227 | 0.02.34 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| 471 | 186/00-186/315 | 102 | 0.61.32 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| | | 22 | 0.04.60 | हैक्ट | परचू | सरकारी भूमि |
| 472 | 186/315-186/540 | 23 | 0.26.32 | हैक्ट | परचू | निजी भूमि |
| 473 | 186/540-186/645 | 3126 | 0.87.67 | हैक्ट | मीअडी | सरकारी भूमि |
| 474 | 186/645-186/960 | 3126 | 0.87.67 | हैक्ट | मीअडी | सरकारी भूमि |
| 475 | 186/960-187/260 | 3126 | 0.87.67 | हैक्ट | मीअडी | सरकारी भूमि |
| 476 | 187/260-187/630 | 3126 | 0.87.68 | हैक्ट | मीअडी | सरकारी भूमि |
| 477 | 187/630-720 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | मीअडी | निजी भूमि |
| 478 | 187/720-188/015 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | हुकल | निजी भूमि |
| 479 | 188/015-188/345 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 480 | 188/345-188/690 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 481 | 188/690-189/00 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 482 | 189/00-189/405 | 2562 | 1.69.85 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 1587 | 0.07.97 | हैक्ट | हुकल | |
| 483 | 189/405-189/780 | 1587 | 0.07.97 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 864 | 0.43.72 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 616 | 0.54.42 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 484 | 189/780-190/165 | 616 | 0.54.42 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 378 | 0.63.08 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 485 | 190/165-190/645 | 378 | 0.63.08 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 376 | 0.15.95 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| | | 13 | 0.62.50 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 486 | 190/645-960 | 13 | 0.62.50 | हैक्ट | हुकल | सरकारी भूमि |
| 487 | 190/960-191/060 | 1074 | 0.07.18 | हैक्ट | खयालग | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|----------|-----------|
| 488 | 191/060-191/720 | 1084, 1073, 1085, 1086, 1083, 1092, 1091, 1090, 1089, 1095, 1094, 1096, 1103, 1102, 1104, 1101, 1105, 1106, 1108, 1110, 1111, 1114, 1117, 1118, 1109, 1119, 1120, 1123, 1124, 1125, 1126, 1129, 1130, 1131, 1132, 1134, 1138, 1135, 1136, 780, 779, 778, 632, 633, 634 620, 583, 584, 561, 562 | 0.65.92 | हैक्ट | खयालग | निजी भूमि |
| 489 | 191/720-192/270 | 532, 501, 500, 499, 496, 494, 491, 474, 475, 275, 247, 248, 446, 245, 216 172, 170, 168, 169, 139 | 0.55.89 | हैक्ट | खयालग | निजी भूमि |
| 490 | 192/270-480 | 3941, 3942, 3993, 3994, 3996, 4018 | 0.03.95 | हैक्ट | खयालग | निजी भूमि |
| 491 | 192/480-192/615 | 668 | 0.00.45 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| 492 | 192/615-660 | 670 | 0.03.80 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 493 | 192/660-780 | 671, 673, 674, 633, 634, 1947, 1930, 1931, 1932, 1928, 1929, 1920, 1907, 1910, 1911, 1912 | 0.28.23 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 494 | 192/780-193/00 | 1899 | 0.02.53 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| | | 1919 | 0.01.66 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| | | 1874 | 0.00.65 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| | | 1872 | 0.00.52 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| | | 1873 | 0.00.27 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| 495 | 193/00-193/030 | 1857 | 0.00.17 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 496 | 193/030-193/060 | 484, 483, 485 | 0.01.18 | हैक्ट | तराम्बला | निजी भूमि |
| 497 | 193/060-193/450 | 405, 402, 399, 400, 347, 348, 353, 357, 360, 361, 375 | 0.33.05 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 498 | 193/450-193/525 | 375, 334/1 | 0.10.87 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 499 | 193/525-193/750 | 331/1 | 0.04.00 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 1778 | 0.03.99 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 724/333 | 0.00.32 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 725/333 | 0.00.43 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 726/333 | 0.00.79 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 728/333 | 0.00.06 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 38 | 0.37.81 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 500 | 193/750-885 | 39, 757/700/33 | 0.13.14 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 501 | 193/885-194/480 | 757/700/33, 754/32/1, 762/286/1 | 0.61.42 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 502 | 194/480-195/00 | 762/286/1 | 0.25.13 | हैक्ट | लौगणी | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------------|---------|-------|-------|-------------|
| 503 | 195/00-195/390 | 770/698/301 | 0.23.55 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 772/313 | 0.04.13 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| | | 318 | 0.05.16 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 504 | 195/390-195/555 | 2407/2399/ 320 | 0.06.12 | हैक्ट | लौगणी | निजी भूमि |
| 505 | 195/555-765 | 54 | 0.29.18 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| 506 | 195/765-195/810 | 46 | 0.05.15 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| 507 | 195/810-195/840 | 62 | 0.06.51 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| 508 | 195/840-196/510 | 2360/83/4 | 0.19.52 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| | | 1408 | 0.00.52 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| | | 2303/1409 | 0.01.62 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| | | 2314/1410 | 0.07.52 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| | | 2370/2305/ 1409 | 0.12.35 | हैक्ट | रयूड | सरकारी भूमि |
| 509 | 196/510-525 | 2314/1410 | 0.08 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | | 0.0144 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 510 | 196/525-555 | 2238/1631/1 | 0.032 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 511 | 196/555-705 | 2238/1631/1 | 0.45 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 512 | 196/705-750 | 2238/1631/1 | | | | |
| 513 | 196/750-197/0 | 2238/2202/2125 | 0.55 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 514 | 197/0-150 | 2234/2074/1 | 0.33 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 515 | 197/150-540 | 2241/2206/1292 | 0.914 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 516 | 197/540 -600 | 1274 | 0.026 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1288 , 1289 | 0.076 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 517 | 197/600-675 | 777 | 0.08 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1284-1287 | 0.088 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 783 | 0.04.88 | हैक्ट | रयूड | |
| | | 1287 | 0.10.02 | हैक्ट | रयूड | |
| 518 | 197/675-700 | 1284 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1286 | 0.025 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 1287 | 0.10.12 | हैक्ट | रयूड | |
| 519 | 197/700-715 | 1282 | 0.10.55 | हैक्ट | रयूड | |
| | | 1283 | 0.10.31 | हैक्ट | रयूड | |
| | | 1282 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1284 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 520 | 197/715-730 | 1282 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1284 | 0.031 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1282 | 0.10.55 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 1283 | 0.10.31 | हैक्ट | रयूड | |
| 521 | 197/730-825 | 870 , 1269 , 1270 | 0.237 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 522 | 197/825-885 | 860, 870, 1269 ,1270 | 0.15 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 523 | 197/885-900 | 849 , 851 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1270 | 2.251 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 871 , 1278 | 0.06.80 | हैक्ट | रयूड | |
| 524 | 197/900-198/0 | 848 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|--|---------|-------|---------|-----------|
| | | 1277 | 0.03 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 1278 | 0.06.80 | हैक्ट | रयूड | |
| 525 | 198/0-198/090 | 848 , 1277 | 0.189 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| | | 1278 | 0.06.80 | हैक्ट | रयूड | |
| 526 | 198/090-330 | 3 | 0.504 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 527 | 198/330-360 | 830 , 845 , 847 | 0.06 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 528 | 198/360-390 | 830 - 832,844, 847, 3 | 0.06 | हैक्ट | बनाल | वन भूमि |
| 529 | 198/390-400 | 830-832 , 777 | 0.021 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 530 | 198/400-450 | 829 , 830 , 834 , 777, 828, 830, 1010,1011 | 0.1 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 531 | 198/450-480 | 777 , 825 , 826 | 0.06 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 532 | 198/480-505 | 777 , 825 , 826 | 0.05 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 533 | 198/505-530 | 777 , 784 , 785 | 0.05 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 534 | 198/530-565 | 777 , 781 -785 | 0.07 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 535 | 198/565-625 | 777 , 782 , 783 | 0.126 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 536 | 198/625-198/810 | 1 , 2 , 3 | 0.388 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 537 | 198/810- 198/1065/199/0 | 1 , 2 , 3 | 0.05 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 538 | 199/0-265 | 1 , 2 , 3 | 0.53 | हैक्ट | धर्मपुर | वन भूमि |
| 539 | 199 /265-300 | 3 , 163 , 164 | 0.05 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 540 | 199/300-330 | 161, 162,163, 164, | 0.01 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | 93 | 0.04 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 541 | 199/330-360 | 161 -164 | 0.92 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | 3 | 0.03 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 542 | 199/360-390 | 137,142,143,145, | 0.04 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | 147 | 0.02 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 543 | 199/390-675 | 137, 139/1-139/3 | 0.05 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | 140 - 148,156 | 0.077 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 544 | 199/675-720 | 159 | 0.03 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | 162 | 0.037 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 545 | 199/720-765 | 164 | 0.04 | हैक्ट | सरासकन | निजी भूमि |
| | | | 0.027 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 546 | 199/765- 199/795/200/0 | 3 | 0.045 | हैक्ट | सरासकन | वन भूमि |
| 547 | 200/0-200/570 | 3 | 1.026 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 548 | 200/570- 200/1035/201/0 | 3 | 0.79 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 549 | 201/0-201/525 | 3 | 0.84 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 550 | 201/525-535 | 1277 | 0.011 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | | 0.006 | हैक्ट | रयूड | वन भूमि |
| 551 | 201/535-540 | 1251 | 0.008 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 552 | 201/540-545 | 1251 | 0.008 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-------|-------|------|-----------|
| 553 | 201/545-585 | 1250 | 0.03 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | | 0.03 | हैक्ट | रयूड | |
| 554 | 201/585-690 | 2230/1249 | 0.15 | हैक्ट | रयूड | |
| 555 | 201/690-700 | 2255, 2230/1249 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | |
| 556 | 201/700-710 | 1256, 2242/2206/1292 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | |
| 557 | 201/710-800 | 2242/2206/1292 | 0.14 | हैक्ट | रयूड | |
| 558 | 201/800-840 | 1191 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1192, 2242/2206/1292 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | |
| 559 | 201/840-910 | 1182 -1188 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 2242/2206/1292 | 0.072 | हैक्ट | रयूड | |
| 560 | 201/910-202/0 | 1168, 1182, 1183 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1186 -1188 , 2242/2206/1292 | 0.08 | हैक्ट | रयूड | |
| 561 | 202/0-075 | 2242/2206/1292 , | 0.03 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 1168 , 2205/1292 | 0.092 | हैक्ट | रयूड | |
| 562 | 202/075-090 | 1299 , 1301 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | | 0.017 | हैक्ट | रयूड | |
| 563 | 202/090-120 | 1299 , 1300 | 0.2 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 564 | 202/120-170 | 2069 , 2071 , 1298 | 0.07 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 565 | 202/170-230 | 2178/2062 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | | 0.076 | हैक्ट | रयूड | |
| 566 | 202/230-290 | 2233/2073 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | | 0.086 | हैक्ट | रयूड | |
| 567 | 202/290-320 | 2055 , 2235/2074 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 2235/2074 | 0.038 | हैक्ट | रयूड | |
| 568 | 202/320-350 | 2075 - 2080 , | 0.048 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 2082 - 2090 | | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 569 | 202/350-380 | 2235/2074 , | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| | | 2235/2074/2 | | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 570 | 202/380-480 | 2239/2202/ 2125/2 | 0.17 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 571 | 202/480-540 | 2302/2250/1774 | 0.096 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 572 | 202/540-555 | 2307/2250/1774 | 0.024 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 573 | 202/555-580 | 1249/1774, 1838, 2307/2250/1774, 2306/1774 | 0.024 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 574 | 202/580-590 | 1837 , 1838 , 2307,2250/1774 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|------|-----------|
| 575 | 202/590-675 | 1786 , 1833-1836,1787 | 0.136 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 576 | 202/675-735 | 1809 , 1811 | 0.096 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 577 | 202/735-800 | 1811-1813, 1815,1816 | 0.104 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 578 | 202/800-810 | 1767 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 579 | 202/810-908 | 1754-1757 | 0.156 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 580 | 202/908-915 | 1752 , 1754 , 1755,1757 | 0.01 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 581 | 202/915-945 | 1722 , 1749 , 1753-1756 | 0.048 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 582 | 202/945-958 | 1722 , 1723 , 1754,1755 | 0.02 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 583 | 202/958-975 | 1722 , 1724, 1726- 1729,1748, 1753-1757 | 0.027 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 584 | 202/975-203/0 | 1746-1753 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 585 | 203/0-080 | 1746-1753 | 0.128 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 586 | 203/080-090 | 1821-1823 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 587 | 203/090-100 | 1821-1823 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 588 | 203/100-120 | 1821, 1825 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 589 | 203/120-145 | 1826-1829 | 0.088 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 590 | 203/145-200 | 1826 , 1879,1831,1845, 1846,1846/1 | 0.088 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 591 | 203/200-210 | 1845 , 1846/1 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 592 | 203/210-225 | 1836 , 1846/1 | 0.024 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 593 | 203/225-255 | 1836 , 1837 , 2384/2309/1852 | 0.048 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 594 | 203/255-325 | 1844, 2249/1741, 2307/22501, 2334/2309 | 0.118 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 595 | 203/325-350 | 1774 , 1852, 1840,1842, 1844 | 0.04 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 596 | 203/350-360 | 1340 , 1842 , 1844 | 0.016 | हैक्ट | रयूड | निजी भूमि |
| 597 | 203/360-390 | 2201/2125,2218/2185/2131 | 0.048 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 598 | 203/390-435 | 2129 , 2130 , 2218/2185/2131, 2183/2131 | 0.072 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 599 | 203/435-465 | 2026-2030 | 0.048 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 600 | 203/465-480 | 2024 , 2061 | 0.024 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 601 | 203/480-525 | 2062 , 2063 | 0.081 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 602 | 203/525-550 | 1917 , 1986 , 1988 | 0.042 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 603 | 203/550-570 | 1979 , 1984 , 1985, 1989 | 0.032 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 604 | 203/570-600 | 1979-1984 , 1992 | 0.048 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|------|-----------|
| 605 | 203/600-640 | 1978, 1979, 1995 | 0.064 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 606 | 203/640-660 | 1976-1979, 1995 | 0.034 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 607 | 203/660-735 | 1939, 1940, 1942-1946, 1976 | 0.12 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 608 | 203/735-739 | 1725 | 0.036 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 609 | 203/739-810 | 1715-1726, 1728, 1730/1 | 0.12 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 610 | 203/810-870 | 1708-1710, 1734, 1721, 1724/1, 1733/1 | 0.096 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 611 | 203/870-930 | 1702-1717, 1734 | 0.096 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 612 | 203/930-935 | 1735 | 0.059 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 613 | 203/935-945 | 1377, 1379 | 0.018 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 614 | 203/945-204/0 | 1378-1380, 1397, 1398 | 0.139 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 615 | 204/0-090 | 1386-1390, 1393, 1395, 1396, 1387/1, 1389/1 | 0.144 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 616 | 204/090-160 | 1481 | 0.08 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 617 | 204/160-220 | 1476 | 0.09 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 618 | 204/220-225 | 1513 | 0.008 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 619 | 204/225-250 | 1514 | 0.04 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 620 | 204/250-255 | 1512 | 0.009 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 621 | 204/255-300 | 260-263 | 0.072 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 622 | 204/300-345 | 273-275, 376-378, 380 | 0.067 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 623 | 204/345-362 | 273, 375-380 | 0.002 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 624 | 204/362-366 | 394 | 0.006 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 625 | 204/366-425 | 445, 446, 495-497 | 0.091 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 626 | 204/425-450 | 486-490, 493, 494, 496 | 0.032 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 627 | 204/450-460 | 448 | 0.016 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 628 | 204/460-555 | 452, 456, 458-461 | 0.147 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 629 | 204/555-570 | 640, 742-744 | 0.027 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 630 | 204/570-610 | 743-745, 747, 749, 767 | 0.064 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 631 | 204/610-660 | 746, 753, 755, 761, 764-766 | 0.08 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 632 | 204/660-735 | 814, 815, 817, 818 | 0.116 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 633 | 204/735-755 | 806/1 | 0.031 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 634 | 204/755-780 | 954 | 0.038 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 635 | 204/780-795 | 956 | 0.02 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|-----------------------|-------|-------|------|-----------|
| 636 | 204/795-840 | 806 , 959 | 0.067 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 637 | 204/840-865 | 806 , 958 | 0.04 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 638 | 204/865-935 | 957 | 0.108 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 639 | 204/935-980 | 2155/1 | 0.069 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 640 | 204/980-984 | 73 | 0.006 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 641 | 204/984-205/0 | 54 | 0.02 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 642 | 205/0-205/090 | 55 | 0.126 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 643 | 205/090-100 | 59 , 60 | 0.015 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 644 | 205/100-210 | 59 | 0.17 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 645 | 205/210-270 | 39 , 42 | 0.124 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 646 | 205/270-350 | 35 , 36 101 | 0.124 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 647 | 205/350-390 | 13/3 | 0.06 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 648 | 205/390-515 | 1314 , 1316 | 0.193 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 649 | 205/515-520 | 1308 | 0.006 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 650 | 205/520-600 | 1296 | 0.124 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 651 | 205/600-660 | 1267-1268,1270, 1271 | 0.09 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 652 | 205/660-690 | 1266 | 0.046 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 653 | 205/690-730 | 1086-1089 | 0.06 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 654 | 205/730-795 | 1088 , 1091 , 1108 | 0.1 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 655 | 205/795-850 | 1088 , 1108 , 1091 | 0.085 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 656 | 205/850-870 | 1107 | 0.031 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 657 | 205/870-890 | 1104-1106, 1109 | 0.031 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 658 | 205/890-910 | 1104 | 0.031 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 659 | 205/910-950 | 1130 | 0.062 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 660 | 205/950- 205/1010/206 | 1130 , 1139 | 0.096 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 661 | 206/0-015 | 1102 | 0.023 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 662 | 206/015-035 | 1687/1048 | 0.035 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 663 | 206/035-060 | 792 | 0.038 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 664 | 206/060-090 | 1047 | 0.046 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 665 | 206/090-150 | 796 | 0.093 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 666 | 206/150-285 | 796 , 1043 | 0.209 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 667 | 206/285-300 | 794-796 | 0.023 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 668 | 206/300-315 | 786 , 796 | 0.023 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 669 | 206/315-350 | 782 , 796 , 797 | 0.054 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 670 | 206/350-365 | 781 , 796 , 797 | 0.023 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 671 | 206/365-405 | 780 , 796 , 797 | 0.06 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 672 | 206/405-495 | 779 | 0.148 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 673 | 206/495-525 | 775 , 779 , 1768/1732 | 0.046 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 674 | 206/525-530 | 773 , 774 , 1768/1732 | 0.006 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|---|-------|-------|------|-----------|
| 675 | 206/530-590 | 769, 1768/1732 | 0.093 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 676 | 206/590-600 | 765, 768, 768 | 0.015 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 677 | 206/600-625 | 765, 767, 760, 769 | 0.04 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 678 | 206/625-640 | 759, 766, 767 | 0.02 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 679 | 206/640-645 | 758 | 0.008 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 680 | 206/645-715 | 620, 632 | 0.108 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 681 | 206/715-765 | 622, 632, 624 | 0.077 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 682 | 206/765-790 | 622, 623, 625, 553 | 0.038 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 683 | 206/790-795 | 553 | 0.007 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 684 | 206/795-885 | 462-464, 459, 472-474, 542, 544, 549 | 0.139 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 685 | 206/885- 206/1010/207/0 | 393, 395, 396, 390, 406 - 408, 468, 473 - 476 | 0.193 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 686 | 207/0 to 045 | 271, 337, 398 - 406 | 0.072 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 687 | 207/045-090 | 338 | 0.072 | हैक्ट | बनाल | निजी भूमि |
| 688 | 207/090-170 | 338 | 0.124 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 689 | 207/170-180 | 339 | 0.016 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 690 | 207/180-375 | 112 -115, 1289/1285/125, 121-123, 134 | 0.296 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 691 | 207/375-420 | 124, 144 -148 | 0.069 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 692 | 207/420-435 | 154 to 156 | 0.024 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 693 | 207/435-450 | 150, 189/1, 1302/188, 155, 1302/188 | 0.024 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 694 | 207/450-495 | 150, 155, 189, 189/1, 1302/188 | 0.069 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 695 | 207/495-600 | 322, 324, 325, 329, 334 | 0.162 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 696 | 207/600-645 | 330 -332, 334, 335, 352 | 0.069 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 697 | 207/645-690 | 742- 744, 746, 892,905,995 | 0.07 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 698 | 207/690-705 | 150, 189, 189/1, 1302/188, 155 | 0.024 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 699 | 207/705-855 | 888, 892,893, 1361/1341, 1362/1341, 1320/1308, 1340/1308, 1306/913, 1305/903 | 0.232 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 700 | 207/855-960 | 954, 961, 1315/926 to 1318/926, 1346/1295, 1394/928, 347/1295 | 0.162 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 701 | 207/960-1005 | 959, 962-964, 929, 888, 893, 889, 1366/965 | 0.069 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 702 | 207/1005-1020 or 208/0 | 957, 958, 963, 964 | 0.022 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 703 | 208/0-030 | 957-958,963,964 | 0.046 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |
| 704 | 208/030-075 | 950, 1013 | 0.069 | हैक्ट | धाना | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------|---------|--------|---------|-----------|
| 705 | 208/075-135 | 1014, 1052 | 0.1 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 706 | 208/135-165 | 1044, 1043, 1051 | 0.046 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 707 | 208/165-255 | 1037 | 0.139 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 708 | 208/255-300 | 1380, 1350/1181 | 0.069 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 709 | 208/300-315 | 1168, 1174, 1179 | 0.024 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 710 | 208/315-330 | 1176 | 0.023 | हेक्टर | धाना | निजी भूमि |
| 711 | 208/330-405 | 1298/1186 | 0.09 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| 712 | 208/405-480 | 1767/1626, 1769/1626 | 0.06 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| | | 1770/1626, 1771/1626 | 0.079 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| 713 | 208/480-495 | 1668/1626, 1670/1626, | 0.018 | हेक्टर | लंग्राम | वन भूमि |
| | | 1671/1626, 1673/1627, | 0.006 | हेक्टर | लंग्राम | |
| | | 1674/1627 | | | | |
| 714 | 208/495-540 | 1768/1636, 1767/1626 | 0.03 | हेक्टर | लंग्राम | वन भूमि |
| | | 1770/1627, 1770/1626, | 0.039 | हेक्टर | लंग्राम | |
| | | 1774/1627 | | | | |
| 715 | 208/540-705 | 1797/1625, 1814/1330, | 0.255 | हेक्टर | लंग्राम | वन भूमि |
| | | 1797/1625 | | | | |
| 716 | 208/705-915 | 1743/1330, 1814/1330, | 0.336 | हेक्टर | अरेडा | वन भूमि |
| | | 1813/1765, 1802/1766, | | | | |
| | | 1800/1866, 1761/1330, | | | | |
| | | 1745/1330 | | | | |
| 717 | 208/915-209/0 | 2731/2686 | 0.131 | हेक्टर | अरेडा | निजी भूमि |
| 718 | 209/0-105 | 2731/2686 | 0.162 | हेक्टर | अरेडा | निजी भूमि |
| 719 | 209/105-165 | 1802/1866, 1762/1330, | 0.056 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| 720 | 209/165-270 | 1752/1316, | 0.13.78 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| | | 1753/1316, 1754/1316 | 0.186 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| 721 | 209/270-300 | 1317, 1713, 1317/1309, | 0.03 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| | | 1709 | | | | |
| | | 1713, 1747/1309, | 0.024 | हेक्टर | लंग्राम | वन भूमि |
| | | 1760/1320, 1758/1320 | | | | |
| 722 | 209/300-375 | 1804/1782 | 0.087 | हेक्टर | लंग्राम | वन भूमि |
| | | | 0.04 | हेक्टर | लंग्राम | निजी भूमि |
| 723 | 209/375-500 | 2629/1, 2625, 2609, | 0.193 | हेक्टर | अरेडा | वन भूमि |
| | | 2629 | | | | |
| 724 | 209/500-555 | 2609, 2625, 2629/1 | 0.085 | हेक्टर | अरेडा | वन भूमि |
| 725 | 209/555-690 | 796/488, 795/488 | 0.209 | हेक्टर | मलेण | वन भूमि |
| 726 | 209/690-960 | 651 | 0.372 | हेक्टर | मलेण | वन भूमि |
| 727 | 209/960-210/0 | 633, 634, 636, | 0.02 | हेक्टर | मलेण | निजी भूमि |
| | | 646 to 650 | 0.044 | हेक्टर | मलेण | वन भूमि |
| 728 | 210/0 -120 | 404, 637, 813 | 0.03 | हेक्टर | अरेडा | निजी भूमि |
| | | | 0.156 | हेक्टर | अरेडा | वन भूमि |
| 729 | 210/120-165 | 404 | 0.01 | हेक्टर | अरेडा | निजी भूमि |
| | | 406 to 409, 414 | 0.059 | हेक्टर | अरेडा | वन भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|-------|-------|--------|-----------|
| 730 | 210/165-180 | 330 | 0.01 | हैक्ट | झरेडा | निजी भूमि |
| | | | 0.013 | हैक्ट | झरेडा | वन भूमि |
| 731 | 210/180-240 | 323 to 328 , 280, | 0.02 | हैक्ट | झरेडा | निजी भूमि |
| | | 333 | 0.073 | हैक्ट | झरेडा | वन भूमि |
| 732 | 210/240-375 | 271 , 278 , 371 | 0.209 | हैक्ट | झरेडा | वन भूमि |
| 733 | 210/375-500 | 259 to 267 , 294 | 0.193 | हैक्ट | झरेडा | वन भूमि |
| 734 | 210/500-570 | 259 to 267 , 294 | 0.046 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 735 | 210/570-600 | 294 | 0.046 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 736 | 210/600-735 | 2550/2, 2548 -2550, | 0.06 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | 2564/2551, | | | | |
| | | 2964/2551 | 0.149 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 737 | 210/735-900 | 2548 , 2964/2552 | 0.10 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | | 0.155 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 738 | 210/900-211/0 | 2548 , 2964/2552 | 0.155 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 739 | 211/0-075 | 2548 , 2964/2552 | 0.03 | हैक्ट | मलीण | निजी भूमि |
| | | | 0.086 | हैक्ट | मलीण | वन भूमि |
| 740 | 211/075-225 | 2522 , 2584 , 2586 , | 0.04 | हैक्ट | मलीण | निजी भूमि |
| | | 2589 , 2591 | 0.176 | हैक्ट | मलीण | वन भूमि |
| 741 | 211/225-315 | 1919 , 1922 , 1923,1925- | 0.139 | हैक्ट | मलीण | निजी भूमि |
| | | 1927 , 1929 , 1930 , 1936- | | | | |
| | | 1938 , 2523 , 2931/1926 | | | | |
| 742 | 211/315-480 | 2525 , 2535 | 0.06 | हैक्ट | मलीण | निजी भूमि |
| | | | 0.204 | हैक्ट | मलीण | वन भूमि |
| 743 | 211/480-500 | 1651 - 1655 , 1633 | 0.031 | हैक्ट | मलीण | वन भूमि |
| 744 | 211/500-510 | 1651 - 1654 , 1663 | 0.016 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 745 | 211/510-540 | 1650 , 1651 | 0.046 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 746 | 211/540-600 | 1636 to1640 | 0.096 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 747 | 211/600-675 | 1634 , 1635 , 1642 | 0.12 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 748 | 211/675-885 | 1599 , 1598 , 1600 , 1602, | 0.325 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| | | 1604 , 1628 , 1637 , 1644 | | | | |
| 749 | 211/885-930 | 1591 , 1600 | 0.069 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 750 | 211/930-212/0 | 1402 , 1393 , 1590, | 0.088 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| | | 2975/2962 | | | | |
| 751 | 212/0-060 | 1393 , 1402 , 1590, | 0.093 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | 2975/2962 | | | | |
| 752 | 212/060-285 | 1393 , 1370 -1373 | 0.348 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 753 | 212/285-435 | 1360 , 1397 | 0.232 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 754 | 212/435-465 | 369 , 395 , 396 | 0.046 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 755 | 212/465-480 | 378 - 380 , 374 , 375 | 0.023 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 756 | 212/480-570 | 374 , 375 , 378 , 379 , 395 | 0.139 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 757 | 212/570-660 | 264 -266 , 268 -271 , 26, | 0.139 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | 245-248 | | | | |
| 758 | 212/660-705 | 250 , 375 , 379 , 241 , 245, | 0.072 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | 246 , 250 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---|-------|-------|----------|-----------|
| 759 | 212/705-780 | 190 - 194, 196, 197, 199, 241, 263 | 0.12 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 760 | 212/780-810 | 51, 195, 200 | 0.046 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 761 | 212/810-213/0 | 46-49, 51-54, 61, 71, 72, 166-168 | 0.304 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 762 | 213/0-180 | 419 | 0.108 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 763 | 213/180-500 | 1229, 2966/465 | 0.045 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| | | 2966/46, 2958/1080 | 0.147 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 764 | 213/500-660 | 1229, 2966/465, 2958/1080 | 0.096 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 765 | 213/660-780 | 410 | 0.072 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 766 | 213/780-825 | 476, 477, 2966/465 | 0.027 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 767 | 213/825-214/0 | 471, 474, 478, 475 | 0.105 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 768 | 214/0-030 | 471, 473, 474, 478, 475 | 0.018 | हैक्ट | बनेरडी | वन भूमि |
| 769 | 214/030-105 | 486, 487, 492, 494-498 | 0.045 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 770 | 214/105-195 | 554, 557, 558, 560, 597, 559, 561, 595, 596 | 0.054 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 771 | 214/195-270 | 598, 612, 614, 618, 607, 599 | 0.045 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 772 | 214/270-360 | 751, 754, 755, 758, 760, 970-974, 761, 766, 767, 768, 769, 796-799, 777, 964, 967, 970, 974 | 0.054 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 773 | 214/360-510 | 751, 758-766, 768, 769, 767, 777, 796, 798, 799, 964-966, 967, 758, 759, 754, 753, 970-974 | 0.09 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 774 | 214/510-540 | 1027, 1028, 1029 | 0.018 | हैक्ट | बनेरडी | निजी भूमि |
| 775 | 214/540-600 | 3818/1164 | 0.036 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 776 | 214/600-690 | 1148, 1149, 1151-1162, 1174 | 0.054 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 777 | 214/690-720 | 1148, 1156, 1157, 1159-1162, 1174, 1148, 1157, 1161, 1162, 1148-1162 | 0.018 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 778 | 214/720-780 | 1146, 3820/1496 | 0.036 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 779 | 214/780-825 | 3789/1498 | 0.027 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 780 | 214/825-935/215/0 | 1501, 1502, 1507, 1517 | 0.066 | हैक्ट | लुघ्याणा | वन भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|-------|----------------|----------------|------------------------|
| 781 | 215/0-075 | 1507, 1508, 1510, 1515, 1503, 1504, 1514 | 0.045 | हैक्ट | लुघ्याणा | वन भूमि |
| 782 | 215/075 - 090 | 1503, 1508, 1510, 1515, 1507 | 0.009 | हैक्ट | लुघ्याणा | वन भूमि |
| 783 | 215/090-330 | 3832/1505, 3792/1505, 3814/3794/2, 3790/1515 | 0.144 | हैक्ट | लुघ्याणा | वन भूमि |
| 784 | 215/330-645 | 3832/1505, 3792/1505, 3814/1794/2, 3790/1518 | 0.190 | हैक्ट | लुघ्याणा | वन भूमि |
| 785 | 215/645-675 | 2722, 3777, 3783/2729 | 0.020 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 786 | 215/675,216/0 | 3783/2729, 2722, 3777, 2782/2729, 3783/2720 | 0.135 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 787 | 216/0-090 | 2722, 3777, 3783/2729, 3783/2720 | 0.06 | हैक्ट | लुघ्याणा | निजी भूमि |
| 788 | 216/090-225 | 2714/390, 2722/932, 2726/1403, 1414 | 0.081 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 789 | 216/225-360 | 1409, 1410- 1413, 1405, 1408, 1409, 1407 | 0.082 | हैक्ट | अरेडा | वन भूमि |
| 790 | 216/360-510 | 1990, 2711/1403, 2724/1403, 2784/1403 | 0.09 | हैक्ट | अरेडा | वन भूमि |
| 791 | 216/510- 216/910/217/0 | 1990, 2711/1403, 2724/1403, 2784/1403 | 0.24 | हैक्ट | अरेडा | वन भूमि |
| 792 | 217/0-045 | 1240 | 0.027 | हैक्ट | अरेडा | वन भूमि |
| 793 | 217/045-105 | 1292,1293,1296,1299, 1298,1297,1392,1281, 1284 | 0.04 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 794 | 217/105-165 | 1112, 1114, 1141, 1121, 1288 | 0.04 | हैक्ट हैक्ट | अरेडा अरेडा | निजी भूमि निजी भूमि |
| 795 | 217/165-225 | 1117- 1119, 1098,1120, 1922/927, 1098, 1063 | 0.04 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 796 | 217/225-390 | 1046 - 1048, 1050, 1058, 1059,1033, 1038,1039,1052, 1037 - 1039,1052, 1058 | 0.10 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 797 | 217/390-480 | 1402,1462, 1463, 1030 | 0.06 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 798 | 217/480-585 | 979, 977, 978 | 0.07 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 799 | 217/585-630 | 893, 968, 969, 975, 976, 893, 991, 967 | 0.03 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 800 | 217/630-675 | 891, 893, 991, 967 - 969, 975, 976 | 0.03 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 801 | 217/675-810 | 2546/1556, 1559, 1554, 1553 -1555, 1559 | 0.081 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 802 | 217/810-218/0 | 1557,1593 To 1596, 1965, 1588-1590, 1597, 1593, 1598, 1928 | 0.12 | हैक्ट | अरेडा | निजी भूमि |
| 803 | 218/0-120 | 1557, 1593 To 1596, 1965, 1588, 1587, 1598 | 0.072 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |
| 804 | 218/120-165 | 1932 -1934, 1938-1940, 1940/1, 1943, 1929-1931, 1934, 1941-1944, 1946 | 0.03 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-------|-------|---------|-----------|
| 805 | 218/165-390 | 1938, 1940, 1946, 1955, 1961, 1802, 1803, 1797, 1938, 1804-1805, 1808, 1809 | 0.14 | हैक्ट | कलहण | वन भूमि |
| 806 | 218/390-465 | 1690, 1689, 1681, 1781, 1782, 1694 | 0.02 | हैक्ट | कलहण | वन भूमि |
| 807 | 218/465-510 | 2316, 2317, 2328 | 0.03 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |
| 808 | 218/510-555 | 2316, 2317, 2319, 2328 | 0.03 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |
| 809 | 218/555-600 | 2319, 2320, 2323, 2322, 2325 | 0.03 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |
| 810 | 218/600-660 | 2315 - 2317, 2341, 2342 | 0.04 | हैक्ट | कलहण | निजी भूमि |
| 811 | 218/660-675 | 2104 | 0.009 | हैक्ट | कलहण | वन भूमि |
| 812 | 218/675-720 | 2175, 2178 | 0.03 | हैक्ट | कलहण | वन भूमि |
| 813 | 218/720-750 | 2132 | 0.02 | हैक्ट | बटौड | वन भूमि |
| 814 | 218/750-960 | 2313 - 2315, 2318, 2319, 232/2322 | 0.14 | हैक्ट | बटौड | वन भूमि |
| 815 | 218/960-219/0 | 2101, 2105, 2106, 2062, 2108-2110, 2063, 2066, 2070-2073, 2098, 2099, 2101, 2106, 2316, 2117, 2059, 2111, 2112 | 0.03 | हैक्ट | बटौड | निजी भूमि |
| 816 | 219/0-210 | 2109, 2059, 2063, 2072, 2091, 2066, 2064, 2108, 2091, 2316, 2070-2073, 2098, 2099, 2101, 2105, 2106 | 0.15 | हैक्ट | बटौड | निजी भूमि |
| 817 | 219/210-495 | 2249, 2416/2243, 2424/2242, 2422/2388, 2420/2388, 2423/2242, 2413/2243, 2414/2243, 2419/2244, 2421/2388 | 0.171 | हैक्ट | बटौड | निजी भूमि |
| 818 | 219/495-555 | 2416/2243, 2424/2242, 2422/2388, 2249, 2420/2388, 2418/2244, 2423/2242, 2413/2243 | 0.04 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 819 | 219/555-600 | 22995, 3027 | 0.03 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 820 | 219/600-705 | 2064 | 0.063 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 821 | 219/705-790 | 2866 - 2868, 2863, 2940, 2870, 2871, 2940 | 0.1 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 822 | 219/790-840 | 2872, 2898, 2901-2906, 2939 | 0.1 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 823 | 219/840-220/0 | 2687, 2889, 2890, 2824, 2893-2895, 2891 | 0.11 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 824 | 220/0-220/075 | 2542 - 2545, 2074, 2537, 2539-2541, 2543, 2554, 2526-2528, 2523, 2524, 2074 | 0.053 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 825 | 220/075-420 | 2040, 2041, 2091, 2092, 2091, 2092, 2040, 2041, 2091, 2092 | 0.242 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|---------|-----------|
| 826 | 220/420-435 | 1149 - 1157, 1161-1164, 1168, 1197-1199, 1160, 1161 | 0.009 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 827 | 220/435-525 | 1149 -1152, 1161-1164, 1168, 1197-1199, 1160, 1161 | 0.06 | हैक्ट | | वन भूमि |
| 828 | 220/525-615 | 1146- 1155, 1145, 1160, 1161, 1197-1199, 1155-1160 | 0.06 | हैक्ट | | वन भूमि |
| 829 | 220/615-675 | 1119- 1121, 1154, 1130, 1124, 1125, 1123, 1145, 1128, 1129, 1145, 1131-1134 | 0.04 | हैक्ट | | वन भूमि |
| 830 | 220/675-795 | 1100- 1102, 1104, 1097-1101, 1109, 1110, 1084, 1088, 1099, 1093, 1092 | 0.09 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 831 | 220/795-885 | 1466, 862, 863, 1090 | 0.06 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 832 | 220/885-221/0 | 1471, 848, 849, 848-851, 855-858, 878 | 0.07 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 833 | 221/0-075 | 844, 845, 795, 846, 794, 795, 846 | 0.05 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 834 | 221/075-120 | 806, 809 | 0.03 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 835 | 221/120-225 | 539, 542, 543 | 0.08 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 836 | 221/225-270 | 536-537, 538 | 0.03 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 837 | 221/270-360 | 515 - 519, 511, 516, 512, 692-694 | 0.06 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 838 | 221/360-450 | 497, 498, 511 | 0.06 | हैक्ट | कुमारडा | वन भूमि |
| 839 | 221/450-585 | 491, 499, 450, 454, 455, 446, 490, 445, 447 -450, 491-499, 441-444, 449, 451, 499, 502, 503 | 0.95 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 840 | 221/585-615 | 293, 308, 369, 302, 585, 309-312, 293, 314, 317 | 0.02 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 841 | 221/615-645 | 293, 308, 309-312, 314, 317 | 0.02 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 842 | 221/645-690 | 309, 293, 302, 293 | 0.03 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 843 | 221/690-705 | 286, 285, 280 | 0.009 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 844 | 221/705-720 | 239 | 0.009 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 845 | 221/720-750 | 204, 238, 237, 238 | 0.02 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 846 | 221/750-900 | 26 - 31, 33, 34, 91, 33, 35-39, 80/1, 42-46, 50, 54, 55, 91 | 0.11 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 847 | 221/900-222/0 | 96 - 98 | 0.07 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |
| 848 | 222/0-222/165 | 113, 116 | 0.1 | हैक्ट | कुमारडा | निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|------------------------|--|--------|-------|-------|--------------|
| 849 | 222/165-375 | 875,1385, 1389, 1396-1399, 1409/1400, 875, 1396-1399, 1409/1400, 1390, 975, 1396-1399, 1409/1400 | 0.13 | हैक्ट | सिहण | निजी भूमि |
| 850 | 222/375-645 | 875, 1385-1389, 1396 - 1399, 1409/1400 | 0.16 | हैक्ट | सिहण | निजी भूमि |
| 851 | 222/645-780 | 976, 974, 973, 981, 971 | 0.08 | हैक्ट | सिहण | वन भूमि |
| 852 | 222/780-810 | 966, 1414/962, 1413/962, 1406/963 | 0.02 | हैक्ट | सिहण | निजी भूमि |
| 853 | 222/810-223/0 | 966, 1413/962, 1414/962, 1406/963 | 0.14 | हैक्ट | सिहण | निजी भूमि |
| 854 | 223/000-270 | 1414/962, 1413/962, 1406/963 | 0.19 | हैक्ट | सिहण | निजी भूमि |
| 855 | 223/270-435 | 2845/2814, 2795/2814 | 0.1856 | हैक्ट | पेहड | |
| 856 | 223/435-510 | 35 | 0.053 | हैक्ट | पेहड | वन भूमि |
| 857 | 223/510-800 or 224/0 | 35 | 0.343 | हैक्ट | पेहड | वन भूमि |
| 858 | 224/0-090 | 35, 37, 38, 39, 40, 41, 43 | 0.063 | हैक्ट | पेहड | निजी भूमि |
| 859 | 224/090-465 | 1 | 0.27 | हैक्ट | पेहड | वन भूमि |
| 860 | 224/465-225/0 | 1 | 0.38 | हैक्ट | पेहड | वन भूमि |
| 861 | 225/0-315 | 1&2 | 0.22 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 862 | 225/315-345 | 1&2 | 0.021 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 863 | 225/345-555 | 1&2 | 0.15 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 864 | 225/555-735 | 398, 410, 308 | 0.2024 | हैक्ट | सताहण | |
| 865 | 225/735-795 or 226/0 | 754 | 0.19 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 866 | 226/0-495 | 754 | 0.346 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 867 | 226/495 - 855 | 535, 2, 3, 4, 5, 6, 12, | 0.36 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 868 | 227/0 | 13, 18, 7, 53 | | हैक्ट | सताहण | |
| 869 | 227/0-450 | 535 | 0.32 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 870 | 227/450-720 | 1 | 0.19 | हैक्ट | सताहण | वन भूमि |
| 871 | 227/720-893 or 228/0 | 1 | 0.2 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 872 | 228/0-360 | 1 | 0.252 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 873 | 228/360-555 | 1 | 0.117 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 874 | 228/555-690 | 48, 52, 53, 54 | 0.1 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 875 | 228/690-705 | 226, 79 | 0.009 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 876 | 228/705-810 | 199, 210, 211, 206, 207, 200, 236 | 0.063 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 877 | 228/810-825 | 205 | 0.02 | हैक्ट | लगधार | |
| 878 | 228/825-229/0 | 226 | 0.123 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 879 | 229/0-240 | 226 | 0.17 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 880 | 229/240-465 | 1 | 0.158 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 881 | 229/465-968 or 230/000 | 1 | 0.375 | हैक्ट | लगधार | वन भूमि |
| 882 | 230/0-230/225 | 1 | 0.135 | हैक्ट | लगधार | वन/निजी भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------------------------|--------|-------|--------------|-----------------------------|
| 883 | 230/225-230/585 | 1 | 0.216 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | डीपीएफ भूमि |
| 884 | 230/585-231/0 | 1 | 0.1902 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | डीपीएफ भूमि |
| 885 | 231/0-231/555 | 1 | 0.333 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | डीपीएफ भूमि |
| 886 | 231/555-232/0 | 1 | 0.186 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | चराद |
| 887 | 232/0-232/420 | 1 | 0.252 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | डीपीएफ भूमि |
| 888 | 232/420-232/525 | 1 | 0.063 | हैक्ट | डीपीएफ जंतरी | डीपीएफ भूमि |
| 889 | 232/525-233/0 | 57, 266 | 0.324 | हैक्ट | सपलोह | डीपीएफ / यूपीएफ / चराद भूमि |
| 890 | 233/0-233/075 | 57 | 0.045 | हैक्ट | सपलोह | यूपीएफ / चराद |
| 891 | 233/075-233/255 | 87, 88, 85, 429/90, 89, 122 | 0.0108 | हैक्ट | सपलोह | निजी भूमि |
| 892 | 233/255-233/540 | 125, 126, 127, 128, 130 | 0.171 | हैक्ट | सपलोह | डीपीएफ / निजी भूमि |
| 893 | 233/540-234/0 | 180, 187, 183, 57 | 0.231 | हैक्ट | सपलोह | निजी भूमि |
| 894 | 234/0-234/075 | 53, 200, 266, 205, 204 | 0.045 | हैक्ट | सपलोह | निजी भूमि |
| 895 | 234/075-234/165 | 125 | 0.054 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 896 | 234/165-234/225 | 8 | 0.0718 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 897 | 234/225-234/290 | 10, 11 | 0.0065 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 898 | 234/290-234/420 | 35 | 0.1439 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 899 | 234/420-234/445 | 62 | 0.0025 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी / निजी भूमि |
| 900 | 234/445-234/870 | 66 | 0.2529 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 901 | 234/585-234/870 | 66 | | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी भूमि |
| 902 | 234/870-235/0 | 125 | 0.0105 | हैक्ट | अपर सरवडी | सरकारी / निजी भूमि |
| 903 | 235/0-235/135 | 125 | 0.081 | हैक्ट | अपर सरवडी | |
| 904 | 235/135-235/225 | 633 | 0.1489 | हैक्ट | सैण | सरकारी भूमि |
| 905 | 235/225-235/315 | 626, 576, 567, 564, 652 | 0.009 | हैक्ट | सैण | सरकारी भूमि |
| 906 | 235/315-235/400 | 679 | 0.0764 | हैक्ट | सैण | सरकारी भूमि |
| 907 | 235/400-235/585 | 654 | 0.111 | हैक्ट | सैण | डीपीएफ / यूपीएफ / निजी भूमि |
| 908 | 235/585-236/0 | 539, 544, 583, 628, 634 | 0.0318 | हैक्ट | अपर सरवडी | उपरोक्त |
| 909 | 236/0-236/120 | 869, 871, 872 | 0.072 | हैक्ट | लोअर सरवडी | वन / निजी भूमि |
| 910 | 236/120-236/435 | 488 | 0.109 | हैक्ट | अरनोडी | वन / निजी भूमि |
| 911 | 236/435-237/0 | 488, 215 | 0.3288 | हैक्ट | अरनोडी | वन / निजी भूमि |
| 912 | 237/0-237/330 | 215 | 0.198 | हैक्ट | अरनोडी | वन / निजी भूमि |
| 913 | 237/330-237/645 | 215 | 0.0315 | हैक्ट | अरनोडी | वन / निजी भूमि |
| 914 | 237/645-238/0 | 215 | 0.216 | हैक्ट | कुशमल | वन / निजी भूमि |
| 915 | 238/0-238/270 | 215 | 0.162 | हैक्ट | कुशमल | वन / निजी भूमि |
| 916 | 238/270-238/315 | 206 | 0.026 | हैक्ट | कुशमल | सरकारी भूमि |
| 917 | 238/315-238/690 | 1401/768 | 0.0225 | हैक्ट | कुशमल | वन भूमि |
| 918 | 238/690-238/870 | 993 | 0.2108 | हैक्ट | कुशमल | सरकारी भूमि |
| 919 | 238/870-238/915 | 196 | 0.027 | हैक्ट | कुशमल | वन भूमि |
| 920 | 238/915-238/945 | 1301 | 0.018 | हैक्ट | कुशमल | वन भूमि |
| 921 | 238/945-238/951 | 512 | 0.0042 | हैक्ट | दनयारा | सरकारी भूमि |
| 922 | 238/951-239/120 | 507 | 0.105 | हैक्ट | दनयारा | |
| 923 | 239/120-239/210 | 507 | 0.054 | हैक्ट | दनयारा | सरकारी भूमि |
| 924 | 239/210-239/510 | 478 | 0.2707 | हैक्ट | दनयारा | सरकारी भूमि |
| 925 | 239/510-239/570 | 355 | 0.014 | हैक्ट | दनयारा | सरकारी भूमि |
| 926 | 239/570-239/660 | 465, 464 | 0.054 | हैक्ट | दनयारा | वन भूमि |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------|--------|-------|--------|--------------------|
| 927 | 239/660-239/730 | 464 | 0.042 | हैक्ट | दनयासा | वन भूमि |
| 928 | 239/730-239/780 | 538 | 0.03 | हैक्ट | बलेहड | वन भूमि |
| 929 | 239/780-239/825 | 536 | 0.0254 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 930 | 239/825-239/860 | 535 | 0.004 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 931 | 239/860-239/870 | 520 | 0.2162 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 932 | 239/870-240/045 | 520 | 0.2162 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 933 | 240/045-240/085 | 715 | 0.024 | हैक्ट | बलेहड | वन/निजी भूमि |
| 934 | 240/085-240/160 | Do | 0.057 | हैक्ट | फोगला | वन/निजी भूमि |
| 935 | 240/160-240/225 | 710 | 0.027 | हैक्ट | फोगला | निजी भूमि |
| 936 | 240/225-240/470 | 638 | 0.3017 | हैक्ट | फोगला | सरकारी भूमि |
| 937 | 240/470-240/500 | 736 | 0.018 | हैक्ट | फोगला | नाला/खड्ड |
| 938 | 240/500-240/570 | 805 | 0.0738 | हैक्ट | फोगला | सरकारी भूमि |
| 939 | 240/570-240/705 | 784 | 0.1187 | हैक्ट | फोगला | सरकारी भूमि |
| 940 | 240/705-240/795 | 349 | 0.054 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी / निजी भूमि |
| 941 | 240/795-241/015 | 371 | 0.1345 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 942 | 241/015-241/225 | 349 | 0.2408 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 943 | 241/225-241/335 | 305 | 0.714 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 944 | 241/335-241/510 | 306 | 0.1563 | हैक्ट | बलेहड | सरकारी भूमि |
| 945 | 241/510-241/735 | 254 | 0.0135 | हैक्ट | बलेहड | वन भूमि |
| 946 | 241/735-241/870 | 254 | 0.031 | हैक्ट | बलेहड | वन भूमि |
| 947 | 241/870-242/0 | 250 | 0.057 | हैक्ट | कोटली | वन भूमि |
| 948 | 242/0-242/165 | 250 | 0.099 | हैक्ट | कोटली | वन भूमि |
| 949 | 242/165-242/180 | 237 | 0.018 | हैक्ट | कोटली | सरकारी भूमि |
| 950 | 242/180-242/360 | 224 | 0.045 | हैक्ट | कोटली | वन/निजी भूमि |
| 951 | 242/360-242/405 | 228 | 0.1207 | हैक्ट | कोटली | सरकारी भूमि |
| 952 | 242/405-242/480 | 217 | 0.018 | हैक्ट | कोटली | वन भूमि |
| 953 | 242/480-242/468 | 218 | 0.0024 | हैक्ट | कोटली | सरकारी भूमि |
| 954 | 242/468-242/600 | 159 | 0.0953 | हैक्ट | कोटली | सरकारी भूमि |
| 955 | 242/600-242/645 | 163/360 | 0.315 | हैक्ट | कोटली | वन भूमि |
| 956 | 242/645-243/150 | 362 | 0.5953 | हैक्ट | कोटली | |
| 957 | 243/150-345 | 971 | 0.117 | हैक्ट | कसण | युपीएफ |
| 958 | 243/345-675 | 973 | 0.264 | हैक्ट | कसण | वन भूमि |
| 959 | 243/675-690 | 970 | 0.0298 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| | | 972 | 0.0176 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 960 | 243/690-775 | 972 | 0.0176 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 961 | 243/775-244/060 | 1383/1, 1387/1 | 0.165 | हैक्ट | कसण | निजी भूमि |
| 962 | 244/060-420 | 1387/1 | 0.216 | हैक्ट | कसण | वन/निजी भूमि |
| 963 | 244/420-454 | 1365 | 0.0092 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 964 | 244/454-525 | 1387 | 0.1206 | हैक्ट | कसण | वन भूमि |
| 965 | 244/525-655 | 1387 | 0.078 | हैक्ट | कसण | निजी भूमि |
| 966 | 244/655-675 | 1372 | 0.0064 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 967 | 244/675-705 | 1387 | 0.018 | हैक्ट | कसण | वन/निजी भूमि |
| 968 | 244/705-711 | 1374 | 0.0018 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 969 | 244/711-855 | 1822 | 0.0864 | हैक्ट | कसण | वन/निजी भूमि |
| 970 | 244/855-245/270 | 1822 | 0.216 | हैक्ट | कसण | उपरोक्त |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|------------|--------|-------|---------|--------------------|
| 971 | 245/270-660 | 1604/1 | 0.0512 | हैक्ट | कसण | सरकारी भूमि |
| 972 | 245/660-246/375 | 1822 | 0.243 | हैक्ट | कसण | वन/निजी भूमि |
| | | 1827, 845 | 0.3756 | हैक्ट | कसण | वन/निजी भूमि |
| 973 | 246/375-246/405 | 4 | 0.0074 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| 974 | 246/405-420 | 55, 38, 75 | 0.009 | हैक्ट | नलसण | निजी भूमि |
| 975 | 246/420-555 | 33/1 | 0.0082 | हैक्ट | नलसण | सरकारी / निजी भूमि |
| | | 61 | 0.0028 | हैक्ट | नलसण | उपरोक्त |
| | | 34 | 0.0012 | हैक्ट | नलसण | उपरोक्त |
| | | 72 | 0.0144 | हैक्ट | नलसण | उपरोक्त |
| | | 73 | 0.0536 | हैक्ट | नलसण | उपरोक्त |
| | | 36 | 0.0046 | हैक्ट | नलसण | उपरोक्त |
| 976 | 246/555-246/714 | 39/1 | 0.0302 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| | | 52 | 0.0136 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| | | 54 | 0.0456 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| | | 53 | 0.1027 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| | | 56 | 0.0094 | हैक्ट | नलसण | सरकारी भूमि |
| 977 | 246/714-728 | 1101 | 0.0105 | हैक्ट | नलसण | सरकारी / निजी भूमि |
| 978 | 246/728-855 | 1091 | 0.186 | हैक्ट | साई | सरकारी/वन भूमि |
| | | 1101 | 0.0126 | हैक्ट | साई | उपरोक्त |
| | | 1102 | 0.0724 | हैक्ट | साई | उपरोक्त |
| 979 | 246/855-247/360 | 1018, 1044 | 0.312 | हैक्ट | साई/52 | वन भूमि |
| 980 | 247/360-390 | 1174 | 0.018 | हैक्ट | साई/52 | निजी भूमि |
| 981 | 247/390-420 | 1176 | 0.018 | हैक्ट | साई/52 | निजी भूमि |
| 982 | 247/420-585 | 1193 | 0.2483 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| 983 | 247/585-765 | 1034 | 0.0028 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 1271 | 0.0398 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 1275 | 0.0064 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 1276 | 0.012 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 1278 | 0.0566 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 801 | 0.006 | हैक्ट | साई/52 | निजी भूमि |
| 984 | 247/765-855 | 799 | 0.0043 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 803 | 0.006 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 814 | 0.057 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 987 | 0.0148 | हैक्ट | साई/52 | सरकारी भूमि |
| | | 1273 | 0.0006 | हैक्ट | साई/52 | निजी भूमि |
| 985 | 247/855-248/570 | 2 | 0.0676 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 3 | 0.0106 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 4 | 0.0598 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 96 | 0.1854 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| 986 | 247/570-870 | 248 | 0.0278 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 176 | 0.1185 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 233 | 0.0318 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| 987 | 247/870-249/120 | 446 | 0.009 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 473/1 | 0.0987 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 441 | 0.0196 | हैक्ट | चलोह/68 | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|------|-----------------|----------|--------|-------|---------|-------------|
| 988 | 249/120-480 | 448 | 0.0058 | हैक्ट | घलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 525 | 0.2255 | हैक्ट | घलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 529 | 0.032 | हैक्ट | घलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 530 | 0.0246 | हैक्ट | घलोह/68 | सरकारी भूमि |
| | | 440 | 0.0006 | हैक्ट | घलोह/68 | निजी भूमि |
| 989 | 249/480-630 | 2 | 0.012 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 7 | 0.1335 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| 990 | 249/630-780 | 9/1. | 0.017 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 10 | 0.1537 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 8 | 0.0118 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| 991 | 249/780-855 | 15 | 0.0056 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 14 | 0.0895 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| 992 | 249/855-250/225 | 18 | 0.0304 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 19 | 0.0384 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 20 | 0.0927 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 22 | 0.1281 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 27 | 0.0036 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| | | 26 | 0.0278 | हैक्ट | कलगम/66 | सरकारी भूमि |
| 993 | 250/225-495 | 93, 98 | 0.162 | हैक्ट | सथोल/64 | वन भूमि |
| 994 | 250/495-630 | 96 | 0.0885 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 995 | 250/630-900 | 151 | 0.2759 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 996 | 250/900-251/060 | 232 | 0.0498 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 997 | 251/060-120 | 343 | 0.0452 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| | | 363 | 0.0608 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 998 | 251/120-270 | 352 | 0.05 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 999 | 251/270-285 | 574 | 0.0009 | हैक्ट | सथोल/64 | निजी भूमि |
| 1000 | 251/285-510 | 539 | 0.2477 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 1001 | 251/510-675 | 644, 563 | 0.081 | हैक्ट | सथोल/64 | निजी भूमि |
| | | 694 | 0.0873 | हैक्ट | सथोल/64 | सरकारी भूमि |
| 1002 | 251/675-750 | 701, 711 | 0.045 | हैक्ट | सथोल/64 | वन भूमि |
| 1003 | 251/750-900 | 720 | 0.09 | हैक्ट | सथोल/64 | वन भूमि |
| 1004 | 251/900-252/510 | 12 | 0.0054 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 13 | 0.4701 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 16 | 0.391 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1005 | 252/510-660 | 251 | 0.2467 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1006 | 252/660-253/300 | 279 | 0.0518 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 280 | 0.0008 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 282 | 0.0018 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 283 | 0.0867 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 285 | 0.1171 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1007 | 253/300-465 | 434 | 0.01 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 435 | 0.011 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 437 | 0.004 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1008 | 253/465-705 | 440 | 0.004 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 441 | 0.0204 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---|--------|-------|-------------|------------------|
| | | 548/1 | 0.0004 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1009 | 253/705-254/015 | 549 | 0.2328 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 549/1 | 0.002 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 551 | 0.0008 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 552 | 0.001 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| | | 554 | 0.1976 | हैक्ट | बोही/61 | सरकारी भूमि |
| 1010 | 254/015-240 | 399 | 0.3308 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1011 | 254/240-435 | 473 | 0.0286 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| | | 484 | 0.2276 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1012 | 254/435-525 | 522 | 0.1079 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1013 | 254/525-690 | 516 | 0.099 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1014 | 254/690-765 | 583 | 0.2941 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1015 | 254/765-870 | 624 | 0.1674 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1016 | 254/870-915 | 617 | 0.0674 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1017 | 254/915-255/120 | 643 | 0.4543 | हैक्ट | घेला/64 | सरकारी भूमि |
| 1018 | 255/120-315 | 200 | 0.1381 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | सरकारी भूमि |
| 1019 | 255/315-330 | 396 | 0.009 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | निजी भूमि |
| 1020 | 255/330-510 | 391 | 0.2134 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | सरकारी भूमि |
| 1021 | 255/510-600 | 409 | 0.0913 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | सरकारी भूमि |
| 1022 | 255/600-705 | 433 | 0.1668 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | सरकारी भूमि |
| 1023 | 255/705-256/195 | 485 | 0.4685 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | सरकारी भूमि |
| 1024 | 256/190-255 | 1088/670 | 0.036 | हैक्ट | फटेवहाण/358 | वन भूमि |
| 1025 | 256/255-345 | 673 | 0.0512 | हैक्ट | मोरथला/357 | सरकारी भूमि |
| 1026 | 256/345-420 | 666 | 0.0576 | हैक्ट | मोरथला/357 | सरकारी भूमि |
| 1027 | 256/420-480 | 667 | 0.0416 | हैक्ट | मोरथला/357 | सरकारी भूमि |
| 1028 | 256/480-257/270 | 1064/1047, 1084/104, 1033, 1938. | 0.42 | हैक्ट | मोरथला/357 | वन भूमि |
| 1029 | 257/270-258/015 | 197/1, 198, 199, 203, 207, 214, 238, 240-242, 244 | 0.414 | हैक्ट | मोरथला/357 | निजी/सरकारी भूमि |
| 1030 | 258/015-105 | 457/24 | 0.369 | हैक्ट | मोरथला/357 | सरकारी भूमि |
| | | 459/24 | | हैक्ट | मोरथला/357 | सरकारी भूमि |
| 1031 | 258/105-630 | 245 | 0.0203 | हैक्ट | मसवाडी/356 | सरकारी भूमि |
| 1032 | 258/630-795 | 246/6 | 0.0128 | हैक्ट | गैहरा/354 | सरकारी भूमि |
| | | 243/3 | 0.0348 | हैक्ट | गैहरा/354 | सरकारी भूमि |
| | | 8 | 0.0188 | हैक्ट | गैहरा/354 | सरकारी भूमि |
| | | 10 | 0.064 | हैक्ट | गैहरा/354 | सरकारी भूमि |
| | | 11 | 0.0064 | हैक्ट | गैहरा/354 | सरकारी भूमि |
| 1033 | 258/795-840 | 572 | 0.027 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| 1034 | 258/840-259/060 | 520 | 0.177 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| 1035 | 259/060-450 | 466, 489, 491 | 0.213 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| 1036 | 259/450-795 | 458, 1, 44, 488 | 0.2116 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| | | | 0.0164 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| 1037 | 259/795-915 | 762, 303, 904, 905 | 0.072 | हैक्ट | तलयेड/258 | सरकारी भूमि |
| | | | | हैक्ट | तलयेड/258 | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--|--------|-------|------------------|-------------------|
| 1038 | 259/915-260/375 | 884 , 883 - 886, 879, 963 - 967, 974 , 977, 978 | 0.276 | हैक्ट | तलयेड / 258 | निजी भूमि |
| 1039 | 260/375-600 | 399, 383-387 | 0.135 | हैक्ट | मढवा / 384 | सरकारी भूमि |
| 1040 | 260/600-930 | 383-387 , 174 , 419, 324 | 0.198 | हैक्ट | मढवा / 384 | निजी भूमि |
| 1041 | 260/930-261/300 | 175 , 176 , 179 , 184, 189, 193, 293, 311, 312 | 0.24 | हैक्ट | मढवा / 364 | निजी भूमि |
| 1042 | 261/300-795 | 131 | 0.297 | हैक्ट | मढवा / 364 | सरकारी भूमि |
| 1043 | 261/795-263/060 | 674/322 , 975/322, 676/322 , 693/675, 669/665 , 675 , 669/665 , 580 | 0.7924 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी / निजीभूमि |
| 1044 | 263/060-630 | 711/326 | 0.0238 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 713/238 | 0.0036 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 330 | 0.062 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 716/331 | 0.046 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 340 | 0.0292 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 717/343 | 0.0066 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 719/346 | 0.011 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 349 | 0.0494 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 721/350 | 0.0582 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 723/355 | 0.0088 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 723/356 | 0.0881 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 727/357 | 0.005 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 729/358 | 0.0082 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 731/359 | 0.0068 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 733/360 | 0.0144 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 735/361 | 0.0024 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 737/362 | 0.0426 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 741/659/334 | 0.0552 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 745/663/347 | 0.028 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 739/366 | 0.0056 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 743/661/342 | 0.0298 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 647/657/338 | 0.0088 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 749/662/347 | 0.0364 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| | | 751/626 | 0.0364 | हैक्ट | समयेरड / 383 | सरकारी भूमि |
| 1045 | 263/630-263/885 | 367, 718/740, 719/440, 724/440, 441 - 447 , 439 | 0.153 | हैक्ट | समयेरड / 383 | निजी भूमि |
| 1046 | 263/885-264/075 | 2264, 2265 | 0.152 | हैक्ट | मगवाई 368 / 8 | सरकारी भूमि |
| 1047 | 264/075-795 | 2412 | 0.131 | हैक्ट | मगवाई 368 / 8 | सरकारी भूमि |
| | | 2427 | 0.131 | हैक्ट | मगवाई 368 / 8 | सरकारी भूमि |
| | | 2667 | 0.241 | हैक्ट | मगवाई 368 / 8 | सरकारी भूमि |
| 1048 | 264/795-264/960 | 47 | 0.15 | हैक्ट | बडथारा / 346 | सरकारी भूमि |

आदेश द्वारा,

प्रधान सचिव (लोक निर्माण)
हिमाचल प्रदेश सरकार ।

(Authoritative English Text of this Department notification No. PBW(B)A-6(2)2/2004-X dated 12-6-2006 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India).

Government of Himachal Pradesh
Public Works Department
Notification

No.PBW(B)A-6(2)2/2004- X Dated:Shimla-2,the 12 June, 2006

In exercise of the powers conferred by section 4 of the Himachal Pradesh Road infrastructure Protection Act, 2002 (Act No. 20 of 2003), the Governor of Himachal Pradesh , proposes to finalize the following road infrastructure maps in respect of Himachal Pradesh Public Works Department National Highway Division Hamirpur District Hamirpur under National Highway Circle Shahpur for carrying out the purpose of the Act ibid and hereby publishes the same in the Rajpatra Himachal Pradesh/ Newspaper for the information of the General Public;

If any interested person likely to be affected by these road infrastructure maps has any objection(s) or suggestion(s) with regard to these maps, he may inspect the same in the office of concerned Executive Engineer and send his objection(s) or suggestion(s) to the Principal Secretary (Public Works Department) to the Government of Himachal Pradesh, Shimla-171002, within a period of sixty days from the date of publication of the said road maps in the Rajpatra Himachal Pradesh/newspaper;

The objection (s) or suggestion(s), if any received within the above stipulated period shall be taken into consideration by the Government before finalizing the said draft road maps as per details given below:-

**NAME OF DIVISION:- NATIONAL HIGHWAY DIVISION HPPWD HAMIRPUR UNDER NATIONAL HIGHWAY
CIRCLE HPPWD SHAHPUR.**

**NAME OF ROAD:- Jalandhar, Hoshairpur, Mubarkpur, Gagra, Amb, Nadaun, Hamirpur, Tauni Devi, Awah Devi,
Sarkaghat, Dharampur, Kotli Mandi NH-70 Road Km-58/400 To 264/960**

| Sr. No. | RD Kilometer | Khasra Nos. | Area | | Name of Revenue Village/ Muhal | Remarks |
|------------|-----------------|-------------|---------|-------|-----------------------------------|------------------------------------|
| | | | Qty. | Unit | | |
| 1 | 58/400 - 58/602 | 114 | 0.22.83 | Hect. | Krishna Nagar | |
| 2 | 58/602 - 58/802 | 120 | 0-19-04 | Hect. | Do | — |
| 3 | 58/802-59/532 | 121 | 0.70.34 | Hect. | Do | — |
| | | 104 Min | 0.03.00 | Hect. | | Private Land |
| 4 | 59/532-59/784 | 131 | 0.22.84 | Hect. | Do | — |
| | | 135 | 0.03.84 | Hect. | Do | Private Land Yet to be Acquired |
| 5 | 59/784-59/972 | 134 | 0-20-66 | Hect. | Do | — |
| 6 | 59/972-60/253 | 140 | 0-20-52 | Hect. | Do | — |
| 7 | 60/253-60/733 | 153 | 0-51-20 | Hect. | Do | — |
| 8 | 60/733-60/920 | 159 | 0-12-26 | Hect. | Do | — |
| 9 | 60/920-61/184 | 422 | 0-29-02 | Hect. | Do | — |
| 10 | 61/184-61/465 | 425 | 0-28-88 | Hect. | Do | — |
| 11 | 61/465-61/640 | 434 | 0-19-54 | Hect. | Do | — |
| 12 | 61/640-61/980 | 438 | 0-18-87 | Hect. | Do | — |
| | | 936 | 0-02-73 | Hect. | Do | — |
| 13 | 61/980-62/170 | 937 | 0-31-62 | Hect. | Do | — |
| | | 940 Min | 0-05-00 | Hect. | | Private Land |
| 14 | 62/170-62/227 | 941 | 0-04-47 | Hect. | Do | — |
| 15 | 62/227-62/260 | 373 | 0-05-10 | Hect. | Bumbalu | — |
| 16 | 62/260-62/294 | 375 | 0-04-16 | Hect. | Do | — |
| 17 | 62/294-62/345 | 947 | 0-09-62 | Hect. | Karishna Nagar | — |
| | | 948 | 0-02-04 | Hect. | Do | — |
| 18 | 62/345-62/527 | 950 | 0-16-50 | Hect. | Do | — |
| 19 | 62/527-62/605 | 2 | 0-07-50 | Hect. | Kaloha | — |
| 20 | 62/605-62/805 | 1007 | 0-17-98 | Hect. | Karishna Nagar | — |
| 21 | 62/805-62/975 | 1009 | 0-10-26 | Hect. | Do | — |
| 22 | 62/975-63/070 | 2035 | 0-09-16 | Hect. | Do | — |
| 23 | 63/070-63/190 | 2034 | 0-11-15 | Hect. | Do | — |
| 24 | 63/190-63/380 | 2029 | 0-15-50 | Hect. | Do | — |
| 25 | 63/380-63/594 | 2051 | 0-14-50 | Hect. | Do | — |
| 26 | 63/594-63/716 | 2078 | 0-00-90 | Hect. | Gagret Khas | — |
| | | 2079 | 0-03-97 | Hect. | Do | — |
| | | 2075 | 0-02-45 | Hect. | Do | — |
| 27 | 63/716-63/832 | 2075 | 0-02-45 | Hect. | Do | — |
| 28 | 63/832-63/838 | 1587 | 0-00-56 | Hect. | Do | Private Land |
| 29 | 63/838-63/880 | 1592 | 0-02-93 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|----|---------------|------|---------|-------|------------|--------------|
| | | 1593 | 0-01-72 | Hect. | Do | Do |
| 30 | 63/880-63/907 | 1595 | 0-02-92 | Hect. | Do | Do |
| 31 | 63/907-63/930 | 1606 | 0-01-88 | Hect. | Do | Do |
| 32 | 63/930-63/972 | 1611 | 0-03-53 | Hect. | Do | Do |
| 33 | 63/972-64/240 | 1847 | 0-32-36 | Hect. | Do | — |
| 34 | 64/240-64/258 | 1848 | 0-01-40 | Hect. | Do | — |
| 35 | 64/258-64/285 | 1853 | 0-03-42 | Hect. | Do | — |
| 36 | 64/285-64/325 | 1894 | 0-02-15 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 1895 | 0-02-48 | Hect. | Do | — |
| 37 | 64/325-64/350 | 1935 | 0-04-84 | Hect. | Do | — |
| 38 | 64/350-64/560 | 1938 | 0-21-42 | Hect. | Do | — |
| 39 | 64/560-64/740 | 2543 | 0.25.23 | Hect. | Do | — |
| 40 | 64/740-64/749 | 1870 | 0-46-14 | Hect. | Dev Nagar | — |
| 41 | 94/749-65/000 | 1871 | 0-18-15 | Hect. | Do | — |
| 42 | 65/000-65/234 | 1757 | 0-27-27 | Hect. | Do | — |
| 43 | 65/234-65/480 | 1334 | 0-19-27 | Hect. | Do | — |
| 44 | 65/480-65/850 | 1157 | 0-31-72 | Hect. | Do | — |
| 45 | 65/850-65/994 | 1012 | 0-15-17 | Hect. | Do | — |
| 46 | 65/994-66/680 | 980 | 0-66-99 | Hect. | Do | — |
| 47 | 66/680-67/064 | 22 | 0-38-72 | Hect. | Ram Nagar | — |
| | | 41 | 0-05-32 | Hect. | Do | — |
| | | 24 | 0-02-98 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 23 | 0-00-86 | Hect. | Do | Do |
| 48 | 67/064-67/190 | 26 | 0-09-53 | Hect. | Do | Private Land |
| 49 | 67/190-67/224 | 3522 | 0-07-74 | Hect. | Shive Badi | — |
| 50 | 67/224-67/289 | 3521 | 0-03-20 | Hect. | Do | — |
| 51 | 67/289-67/310 | 3459 | 0-00-20 | Hect. | Shiv Badi | Private Land |
| | | 3460 | 0-00-85 | Hect. | Do | Do |
| 52 | 67/310-67/350 | 3455 | 0-00-76 | Hect. | Do | Do |
| | | 3456 | 0-01-52 | Hect. | Do | Do |
| | | 3457 | 0-00-78 | Hect. | Do | Do |
| | | 3458 | 0-00-30 | Hect. | Do | Do |
| 53 | 67/350-67/405 | 3452 | 0-04-56 | Hect. | Do | — |
| | | 3451 | 0-01-74 | Hect. | Do | — |
| 54 | 67/405-67/483 | 3449 | 0-08-80 | Hect. | Do | — |
| | | 3450 | 0-01-52 | Hect. | Do | — |
| 55 | 67/483-67/500 | 3402 | 0-02-09 | Hect. | Do | Private Land |
| 56 | 67/500-67/513 | 3401 | 0-01-35 | Hect. | Do | Do |
| 57 | 67/513-67/520 | 3400 | 0-00-66 | Hect. | Do | Do |
| 58 | 67/520-67/539 | 3397 | 0-02-07 | Hect. | Do | Do |
| 59 | 67/539-67/543 | 3396 | 0-00-70 | Hect. | Do | Do |
| 60 | 67/543-67/559 | 3391 | 0-01-90 | Hect. | Do | Do |
| 61 | 67/559-67/568 | 3390 | 0-01-05 | Hect. | Do | Do |
| 62 | 67/568-67/599 | 3387 | 0-01-62 | Hect. | Do | Do |
| 63 | 67/599-67/615 | 3386 | 0-02-20 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|----|---------------|--------|---------|-------|-----------|--------------|
| 64 | 67/615-67/631 | 3383 | 0-01-90 | Hect. | Do | Do |
| 65 | 67/631-67/648 | 3382 | 0-03-12 | Hect. | Do | Do |
| 66 | 67/648-67/665 | 3379 | 0-02-40 | Hect. | Do | Do |
| 67 | 67/665-67/682 | 3378 | 0-02-50 | Hect. | Do | Do |
| 68 | 67/682-67/713 | 3375 | 0-05-08 | Hect. | Shiv Badi | Private Land |
| 69 | 67/713-67/743 | 3374 | 0-05-60 | Hect. | Do | Do |
| 70 | 67/743-67/819 | 3366 | 0-01-35 | Hect. | Do | Do |
| 71 | 67/819-67/862 | 3365 | 0-04-83 | Hect. | Do | Do |
| | | 3364 | 0-01-62 | Hect. | Do | Do |
| | | 3360/1 | 0-00-25 | Hect. | Do | Do |
| | | 3363 | 0-00-51 | Hect. | Do | Do |
| 72 | 67/862-67/936 | 3359 | 0-10-30 | Hect. | Do | Do |
| 73 | 67/936-67/952 | 3355 | 0-01-77 | Hect. | Do | Do |
| 74 | 67/952-67/996 | 3354 | 0-04-20 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 3327 | 0-02-96 | Hect. | Do | --- |
| | | 3326 | 0-04-51 | Hect. | Do | --- |
| | | 3325 | 0-00-30 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 3523 | 0-09-16 | Hect. | Do | --- |
| 75 | 67/996-68/440 | 1994 | 0-02-24 | Hect. | Mubarkpur | --- |
| | | 1995 | 0-50-47 | Hect. | Do | --- |
| 76 | 68/440-69/209 | 1855 | 0-66-17 | Hect. | Do | --- |
| | | 1796 | 0-02-10 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 1849 | 0-02-40 | Hect. | Do | Do |
| | | 1854 | 0-00-57 | Hect. | Do | Do |
| 77 | 69/209-69/380 | 1996 | 0-17-32 | Hect. | Do | --- |
| | | 1853 | 0-01-62 | Hect. | Do | --- |
| 79 | 69/380-69/704 | 1697 | 0-27-30 | Hect. | Do | Private Land |
| 79 | 69/704-69/795 | 1686 | 0-07-40 | Hect. | Do | --- |
| | | 1682 | 0-01-49 | Hect. | Do | Private Land |
| 80 | 69/795-69/855 | 1682/1 | 0-02-86 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 1687/1 | 0-04-41 | Hect. | Do | --- |
| | | 1407/1 | 0-01-85 | Hect. | Do | Private Land |
| 81 | 69/855-69/898 | 1406 | 0-08-28 | Hect. | Do | --- |
| 82 | 69/898-69/980 | 1388 | 0-10-92 | Hect. | Do | --- |
| 83 | 69/980-70/163 | 1255 | 0-16-81 | Hect. | Do | --- |
| 84 | 70/163-70/500 | 1243 | 0-03-91 | Hect. | Do | --- |
| | | 1298/1 | 0-00-75 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 1288 | 0-00-76 | Hect. | Do | --- |
| 85 | 70/500-70/795 | 1236 | 0-00-70 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 943 | 0-02-66 | Hect. | Do | Do |
| | | 902 | 0-25-40 | Hect. | Do | --- |
| 86 | 70/795-70/924 | 884 | 0-04-30 | Hect. | Do | Private Land |
| 87 | 70/924-71/224 | 885 | 0-09-71 | Hect. | Do | --- |
| 88 | 71/224-71/335 | 883 | 0-01-74 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 721 | 0-15-57 | Hect. | Do | --- |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------|---------|-------|-----------------|----------------|
| | | 692 | 0-00-28 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 693 | 0-00-54 | Hect. | Do | Do |
| | | 625 | 0-26-18 | Hect. | Do | --- |
| 89 | 71/224-71/335 | 588 | 0-13-08 | Hect. | Do | --- |
| 90 | 71/335-71/400 | 1090 | 0-07-84 | Hect. | Rampur | --- |
| | | 1091 | 0-00-88 | Hect. | Rampur | --- |
| | | 1096 | 0-05-93 | Hect. | Rampur | --- |
| | | 1097 | 0-01-64 | Hect. | Rampur | --- |
| 91 | 71/400-71/889 | 342 | 0-38-85 | Hect. | Karluhi | --- |
| 92 | 71/889-72/240 | 292 | 0-40-42 | Hect. | do | --- |
| 93 | 72/240-72/448 | 470 | 0-24-76 | Hect. | do | --- |
| 94 | 72/448-72/570 | 492 | 0-15-44 | Hect. | do | --- |
| 95 | 72/570-72/705 | 173 | 0-06-58 | Hect. | Tibbi | Private Land |
| 96 | 72/705-73/177 | 525 | 0-68-91 | Hect. | Karluhi | --- |
| 97 | 73/177-73/363 | 1822 | 0-22-77 | Hect. | Karluhi | --- |
| 98 | 73/363-75/015 | 1 | 2-01-24 | Hect. | Adars Nagar | --- |
| 99 | 75/015-75/640 | 1671 | 0-95-40 | Hect. | Do | --- |
| 100 | 75/640-76/406 | 1949 | 0-34-37 | Hect. | Amb Khas | --- |
| 101 | 76/406-76/800 | 1813 | 0-53-51 | Hect. | do | --- |
| 102 | 76/800-76/880 | 1737 | 0-07-05 | Hect. | do | --- |
| 103 | 76/880-76/992 | 1713 | 0-16-19 | Hect. | do | --- |
| 104 | 76/992-77/207 | 1712 | 0-22-63 | Hect. | do | --- |
| 105 | 77/207-77/495 | 1657 | 0-31-40 | Hect. | do | --- |
| | | 1631 | 0-02-06 | Hect. | do | --- |
| 106 | 77/495-77/885 | 3884 | 0-50-02 | Hect. | Kuthera Khairla | --- |
| 107 | 77/885-77/986 | 3934 | 0-13-99 | Hect. | do | --- |
| 108 | 77/986-78/152 | 3946 | 0-17-45 | Hect. | do | Private Land |
| 109 | 78/152-78/184 | 3947 | 0-02-34 | Hect. | do | Do |
| 110 | 78/184-78/298 | 3942 | 0-02-34 | Hect. | do | --- |
| | | 3948 | 0-02-70 | Hect. | do | Private Land |
| | | 3949 | 0-04-37 | Hect. | do | --- |
| | | 3641 | 0-14-22 | Hect. | do | --- |
| 111 | 78/298-78/875 | 4630 | 0-79-65 | Hect. | do | --- |
| 112 | 78/875-79/103 | 4329 | 0-37-42 | Hect. | do | --- |
| 113 | 79/103-79/825 | 4330 | 0-03-33 | Hect. | do | --- |
| | | 4331 | 0-00-20 | Hect. | do | --- |
| | | 4332 | 0-00-15 | Hect. | do | Panchayat Land |
| | | 4333 | 0-00-57 | Hect. | do | Private Land |
| 114 | 79/825-80/274 | 35 | 0-04-69 | Hect. | Duhki | --- |
| | | 29 | 0-06-54 | Hect. | do | --- |
| | | 13 | 0-13-20 | Hect. | do | --- |
| | | 14 | 0-08-89 | Hect. | do | --- |
| | | 15 | 0-00-90 | Hect. | do | --- |
| | | 12 | 0-15-58 | Hect. | do | --- |
| 115 | 80/274-80/500 | 215 | 0-05-10 | Hect. | Dharu | RHS |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|---------|-------|-------------|--------------|
| | | 217 | 0-20-85 | Hect. | do | — |
| 116 | 80/500-80/804 | 144 | 0-34-73 | Hect. | do | — |
| 117 | 80/804-81/050 | 120 | 0-22-96 | Hect. | do | — |
| 118 | 81/050-81/267 | 98 | 0-19-10 | Hect. | do | — |
| 119 | 81/267-81/353 | 19 | 0-10-10 | Hect. | do | — |
| 120 | 81/353-81/662 | 414 | 0-06-63 | Hect. | Santo-tilla | LHS |
| | | 406 | 0-09-98 | Hect. | do | — |
| | | 344 | 0-06-15 | Hect. | do | — |
| 121 | 81/662-81/708 | 117 | 0-25-17 | Hect. | Mukhon | RHS |
| 122 | 81/708-81/750 | 268 | 0-03-86 | Hect. | Karad Behar | — |
| | | 247 | 0-00-38 | Hect. | do | Private Land |
| 123 | 81/750-81/817 | 246 | 0-03-42 | Hect. | do | — |
| | | 15 | 0-01-03 | Hect. | do | Private Land |
| 124 | | 16 | 0-03-59 | Hect. | do | — |
| | | 17 | 0-00-94 | Hect. | do | Private Land |
| | | 21 | 0-01-25 | Hect. | do | — |
| | | 22 | 0-00-56 | Hect. | do | — |
| | | 20 | 0-00-66 | Hect. | do | Private Land |
| | | 32 | 0-00-49 | Hect. | do | Do |
| | | 33 | 0-00-27 | Hect. | do | Private Land |
| | | 36 | 0-00-34 | Hect. | do | Do |
| 125 | 81/817-82/305 | 336 | 0-03-64 | Hect. | Bagga | Private Land |
| | | 352 | 0-34-54 | Hect. | do | PWD Land |
| | | 353 | 0-03-68 | Hect. | do | Private Land |
| | | 378 | 0-00-75 | Hect. | do | Do |
| | | 379 | 0-01-56 | Hect. | do | Do |
| | | 384 | 0-00-15 | Hect. | do | Do |
| | | 385 | 0-00-38 | Hect. | do | Do |
| | | 390 | 0-00-12 | Hect. | do | Do |
| | | 392 | 0-00-32 | Hect. | do | PWD Land |
| | | 407 | 0-01-20 | Hect. | do | Private Land |
| | | 421 | 0-01-04 | Hect. | do | Do |
| | | 422 | 0-01-20 | Hect. | do | Do |
| | | 101 | 0-00-42 | Hect. | do | — |
| | | 103 | 0-00-18 | Hect. | do | — |
| | | 108 | 0-00-27 | Hect. | do | — |
| | | 109 | 0-00-28 | Hect. | do | — |
| 126 | 82/305-82/513 | 53 | 0-01-02 | Hect. | Dharui | — |
| | | 57 | 0-01-06 | Hect. | do | — |
| | | 58 | 0-13-82 | Hect. | do | — |
| | | 59 | 0-00-36 | Hect. | do | — |
| | | 60 | 0-02-13 | Hect. | do | — |
| | | 61 | 0-00-86 | Hect. | do | Private Land |
| | | 62 | 0-00-30 | Hect. | do | Do |
| | | 63 | 0-02-34 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|------|---------|-------|--|--------------|
| 127 | 82/513-82/870 | 67 | 0-02-76 | Hect. | Aadon | Do |
| | | 68 | 0-00-78 | Hect. | do | Do |
| | | 69 | 0-00-55 | Hect. | do | Do |
| | | 70 | 0-37-89 | Hect. | do | Pwd Land |
| 128 | 82/870-83/190 | 603 | 0-32-42 | Hect. | Pathar | --- |
| 129 | 83/190-83/346 | 606 | 0-16-75 | Hect. | do | --- |
| 130 | 83/346-83/711 | 296 | 0-34-46 | Hect. | do | --- |
| 131 | 83/711-83/807 | 297 | 0-10-53 | Hect. | do | --- |
| 132 | 83/807-84/215 | 49 | 0-00-90 | Hect. | do | --- |
| | | 57 | 0-44-96 | Hect. | do | --- |
| 133 | 84/215-84/304 | 48 | 0-04-39 | Hect. | do | --- |
| 134 | 84/304-85/047 | 18 | 0-10-24 | Hect. | Riii,Biii | --- |
| | | 17 | 0-27-66 | Hect. | do | --- |
| | | 16 | 0-93-58 | Hect. | do | --- |
| 135 | 85/047-85/553 | 186 | 0.59.70 | Hect | Lamba shail | --- |
| 136 | 85/553-85/800 | 187 | 0.35.07 | Hect | do | --- |
| 137 | 85/800-85/822 | 259 | 0.01.00 | Hect | do | Private Land |
| 138 | 85/822-86/315 | 188 | 0.54.17 | Hect | do | --- |
| 139 | 86/315-86/353 | 9 | 0.05.75 | Hect | Jawar | --- |
| 140 | 86/353-86/465 | 12 | 0.16.65 | Hect | do | --- |
| 141 | 86/465-87/482 | 100 | 1.06.35 | Hect | do | --- |
| 142 | 87/482-87/722 | 372 | 0.34.45 | Hect | do | --- |
| 143 | 87/722-87/895 | 423 | 0.24.67 | Hect | do | --- |
| 144 | 87/895-88/196 | 533 | 0.48.82 | Hect | do | --- |
| 145 | 88/196-88/630 | 632 | 0.56.41 | Hect | do | --- |
| 146 | 88/630-88/868 | 7 | 0.28.26 | Hect | Up Mohal Reserve Jungle Druhi Rilia | --- |
| 147 | 88/868-90/822 | 8 | 1.01.96 | Hect | do | --- |
| 148 | 90/822-91/00 | 1764 | 0-21-37 | Hect | Kaloha | --- |
| 149 | 91/00-91/488 | 772 | 0-39-25 | Hect | R.H.S Sarrar Bommi Abbal | --- |
| 150 | 91/488-91/862.50 | 732 | 0-25-04 | Hect | do | --- |
| 151 | 91/862.50-92/126.50 | 715 | 0-22-91 | Hect | do | --- |
| 152 | 92/126.50-92/190 | 633 | 0-08-99 | Hect | do | Private Land |
| 153 | 92/190-92/221 | 632 | 0-04-28 | Hect | do | Do |
| 154 | 92/221-92/234.40 | 631 | 0-01-43 | Hect | do | Do |
| 155 | 92/234.40-92/253 | 620 | 0-03-23 | Hect | do | Do |
| 156 | 92/253-92/282 | 621 | 0-03-17 | Hect | do | Do |
| 157 | 92/282-92/315 | 622 | 0-03-45 | Hect | do | Do |
| | | 623 | 0-01-34 | Hect | do | Do |
| | | 624 | 0-01-54 | Hect | do | Do |
| 158 | 92/315-92/836 | 625 | 0-01-46 | Hect | Kaloha | --- |
| | | 606 | 0-00-94 | Hect | do | --- |
| | | 582 | 0-49-07 | Hect | do | --- |
| 159 | 92/836-92/909 | 583 | 0-05-95 | Hect | do | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|------------------|----------|---------|-------|-------------------|--------------|
| 160 | 91/488-91/631 | 1142 | 0.06.77 | Hect | do | LHS |
| 161 | 92/909-93/354 | 602 | 0-42-04 | Hect | do | — |
| 162 | 93/354-94/142 | 488 | 1.04.43 | Hect | do | — |
| 163 | 94/142-94/599 | 47 | 0-46-16 | Hect | Braham Nagar | — |
| 164 | 94/599-94/825 | 11 | 0-11-96 | Hect | do | — |
| 165 | 94/825-95/350 | 2 | 0-20-75 | Hect | do | — |
| 166 | 95/350-95/548 | 2 | 0.53.70 | Hect | Chack Ban Raktear | — |
| 167 | 95/548-96/485 | 185 | 1.66.02 | Hect | Bandda | — |
| 168 | 96/485-97/174.50 | 1244 | 0.49.53 | Hect | do | — |
| 169 | 97/174.50-97/189 | 844 Min | 0.01.04 | Hect | Ram Nagar | — |
| 170 | 97/189-97/225 | 845 | 0.03.48 | Hect | do | — |
| 171 | 97/225-97/326 | 856 | 0.08.99 | Hect | do | — |
| 172 | 97/326-97/416 | 865 | 0.05.78 | Hect | do | — |
| 173 | 97/416-97/623 | 1067 | 0.15.78 | Hect | do | — |
| 174 | 97/623-97/639 | 1066 Min | 0.01.53 | Hect | do | Private Land |
| 175 | 97/639-98/46.50 | 342 | 0.55.38 | Hect | Mnoo | — |
| | | 342/1 | 0.02-72 | Hect | do | — |
| 176 | 98/46.50-98/636 | 325 | 0.36.25 | Hect | do | — |
| 177 | 98/636-98/843 | 324 | 0.19.39 | Hect. | do | — |
| 178 | 98/843-98/982.50 | 195 | 0.16.45 | Hect | do | — |
| 179 | 98/982.50-99/090 | 346 | 0-02-18 | Hect | Soharin | Private Land |
| 180 | 99/090-99/320 | 340 | 0-02-61 | Hect | do | Do |
| 181 | 99/320-99/790 | 335 | 0-02-55 | Hect | do | Do |
| | | 336 | 0-01-31 | Hect | do | Do |
| 182 | 99/790-99/161 | 187 | 0-07-85 | Hect | do | Do |
| 183 | 99/161-99/195 | 96 | 0-03-01 | Hect | do | Do |
| 184 | 99/195-99/225 | 94 | 0-00-83 | Hect | do | Do |
| | | 95 | 0-01-26 | Hect | do | Do |
| 185 | 99/225-99/375 | 78 | 0-15-81 | Hect | do | — |
| 186 | 99/375-99/697 | 77 | 0-30-57 | Hect | do | — |
| 187 | 99/697-99/707 | 602 | 0-00-99 | Hect | Baryal Behar | Private Land |
| 188 | 99/707-99/885 | 618 | 0-23-55 | Hect | do | — |
| 189 | 99/885-99/988 | 616 | 0-08-18 | Hect | do | — |
| 190 | 99/988-100/241 | 484 | 0-22-50 | Hect | do | — |
| 191 | 100/241-100/246 | 484 | 0-22-50 | Hect. | Borial Behar | Private Land |
| 192 | 100/246-100/344 | 459 | 0-11-33 | Hect. | do | — |
| 193 | 100/344-100/355 | 458 | 0-01-12 | Hect. | do | — |
| 194 | 100/355-100/362 | 537 Min | 0-00-98 | Hect. | Bslag | — |
| 195 | 100/362-100/451 | 164 | 0-08-07 | Hect. | do | — |
| 196 | 100/451-100/563 | 165 | 0-10-29 | Hect. | do | Private Land |
| 197 | 100/563-100/976 | 112 | 0-00-72 | Hect. | do | Do |
| | | 113 | 0-02-10 | Hect. | do | Do |
| | | 166 | 0-10-70 | Hect. | do | — |
| | | 167 | 0-00-44 | Hect. | do | Private Land |
| | | 168 | 0-00-78 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---------|-------|-----------|--------------|
| | | 83 | 0-17-47 | Hect. | do | --- |
| | | 84 | 0-01-33 | Hect. | do | Private Land |
| | | 85 | 0-00-85 | Hect. | do | Do |
| | | 86 | 0-07-42 | Hect. | do | Do |
| | | 87 | 0-04-92 | Hect. | do | --- |
| 198 | 100/976-101/070 | 739 | 0-12-92 | Hect. | Chameti | --- |
| 199 | 101/070-101/133 | 315 | 0-03-93 | Hect. | Basalag | --- |
| 200 | 101/133-101/279 | 484 | 0-00-84 | Hect. | Chameti | --- |
| 201 | 101/279-101/502 | 789 | 0-23-83 | Hect. | do | --- |
| 202 | 101/502-101/778 | 800 | 0-31-71 | Hect. | do | --- |
| 203 | 101/778-101/839 | 801 | 0-05-58 | Hect. | do | --- |
| 204 | 101/839-101/951 | 276 | 0-10-87 | Hect. | Challah | Private Land |
| 205 | 101/951-102/118 | 269 | 0-22-56 | Hect. | do | Do |
| 206 | 102/118-102/233 | 262 | 0-09-85 | Hect. | do | --- |
| 207 | 102/233-102/244 | 263 | 0-01-17 | Hect. | do | --- |
| 208 | 102/244-102/430 | 321 | 0-15-44 | Hect. | do | --- |
| 209 | 102/430-102/624 | 341 | 0-14-95 | Hect. | do | Private land |
| 210 | 102/624-102/752 | 1198 | 0-10-42 | Hect. | Baslog | --- |
| 211 | 102/752-102/790 | 1203 Min | 0-00-40 | Hect. | do | --- |
| | | 1202 Min | 0-01-75 | Hect. | do | --- |
| 212 | 102/790-102/815 | 1 Min | 0-00-65 | Hect. | Kaolu Pur | Private Land |
| | | 38 Min | 0-00-77 | Hect. | do | --- |
| 213 | 102/815-102/887 | 34 | 0-07-14 | Hect. | do | --- |
| | | 35 | 0-01-35 | Hect. | do | --- |
| 214 | 102/887-103/737 | 32 | 0-03-84 | Hect. | do | --- |
| | | 33 | 0-11-63 | Hect. | do | --- |
| | | 192 | 0-75-97 | Hect. | do | --- |
| | | 193 | 0-03-00 | Hect. | do | --- |
| | | 248 | 0-01-95 | Hect. | do | Private Land |
| | | 249 | 0-02-78 | Hect. | do | Do |
| | | 271 | 0-01-58 | Hect. | do | Do |
| 215 | 103/737-103/969 | 329 | 0-03-47 | Hect. | do | Do |
| | | 335 | 0-00-88 | Hect. | do | Do |
| | | 350 | 0-23-57 | Hect. | do | Do |
| 216 | 103/969-104/552 | 398 | 0-06-70 | Hect. | do | Private Land |
| | | 438/1 | 0-00-60 | Hect. | do | Do |
| | | 532 | 0-01-12 | Hect. | do | Do |
| | | 542 | 0-01-18 | Hect. | do | Do |
| | | 397 | 0-64-92 | Hect. | do | Do |
| | | 396 | 0-00-32 | Hect. | do | --- |
| | | 386 | 0-00-22 | Hect. | do | --- |
| | | 387 | 0-00-38 | Hect. | do | --- |
| | | 388 | 0-00-22 | Hect. | do | --- |
| 217 | 104/552-104/846 | 66 | 0-30-39 | Hect. | Har Dogri | Do |
| 218 | 104/846-105/174 | 167 | 0-59-82 | Hect. | do | --- |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|--|--------------|
| 219 | 105/174-105/249 | 347 | 0-09-20 | Hect. | do | — |
| 220 | 105/249-105/365 | 356 | 0-13-99 | Hect. | do | — |
| 221 | 105/365-106/029 | 1072 | 0-65-64 | Hect. | Kanlapur Distt Kangra | Private Land |
| | | 955 | 0-03-26 | Hect. | do | Do |
| | | 951 | 0-06-10 | Hect. | do | Do |
| | | 953 | 0-01-12 | Hect. | do | Do |
| | | 954 | 0-03-24 | Hect. | do | Do |
| 222 | 106/029-106/352 | 53 | 0-39-04 | Hect. | Jotoli-khatran | — |
| 223 | 106/352-107/210 | 435 | 0-72-18 | Hect. | Jotoli-Chakran | Private Land |
| | | 409 | 0-00-57 | Hect. | do | Do |
| | | 410 | 0-00-65 | Hect. | do | Do |
| | | 411 | 0-00-68 | Hect. | do | Do |
| | | 412 | 0-00-99 | Hect. | do | Do |
| | | 413 | 0-00-58 | Hect. | do | Do |
| | | 408 | 0-22-93 | Hect. | do | Do |
| | | 80 | 0-00-87 | Hect. | do | Do |
| | | 102 | 0-13-62 | Hect. | do | Do |
| | | 281 | 0-22-03 | Hect. | do | Do |
| 224 | 107/210-107/322 | 278 | 0-02-09 | Hect. | do | Do |
| | | 275 | 0-02-88 | Hect. | do | Do |
| | | 276 | 0-00-22 | Hect. | do | Do |
| | | 274 | 0-01-28 | Hect. | do | Do |
| | | 271 | 0-05-06 | Hect. | do | Do |
| 225 | 107/322-107/384 | 192 | 0-40-47 | Hect. | do | Do |
| | | 269 | 0-04-27 | Hect. | do | Do |
| | | 270 | 0-03-00 | Hect. | do | Do |
| 226 | 107/384-107/450 | 194 | 0-10-76 | Hect. | do | — |
| 227 | 107/450-107/512 | 187 | 0-01-80 | Hect. | do | Private Land |
| | | 188 | 0-03-76 | Hect. | do | Do |
| | | 189 | 0-01-36 | Hect. | do | Do |
| 228 | 107/512-107/580 | 186 | 0-06-04 | Hect. | do | — |
| 229 | 107/580-107/637 | 311 Min | 0-04-00 | Hect. | Molanghat Tehsil Nadaun Distt Hamirpur | Private Land |
| 230 | 107/637-107/841 | 309 | 0-17-21 | Hect. | do | — |
| 231 | 107/841-108/266 | 308 | 0-19-81 | Hect. | do | — |
| 232 | 108/266-108/435 | 313 | 0-15-19 | Hect. | do | — |
| 233 | 108/435-108/942 | 330 | 0-42-08 | Hect. | do | — |
| 234 | 108/942-108/961 | 329 | 0-02-00 | Hect. | do | — |
| 235 | 108/961-109/107 | 45 | 0-00-54 | Hect. | Garni(Nadaun) | Private Land |
| | | 41 | 0-01-04 | Hect. | do | Do |
| | | 42 | 0-00-57 | Hect. | do | Do |
| | | 50 | 0-01-24 | Hect. | do | Do |
| | | 48 | 0-06-25 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|-------------|--------------|
| 236 | 109/107-109/307 | 54 | 0-01-72 | Hect. | do | Do |
| | | 55 | 0-12-96 | Hect. | do | --- |
| | | 56 | 0-02-18 | Hect. | do | --- |
| | | 389 | 0-01-80 | Hect. | do | Private Land |
| 237 | 109/307-109/518 | 109 | 0-03-03 | Hect. | do | Private Land |
| | | 387 | 0-00-88 | Hect. | do | Do |
| | | 372 | 0-00-38 | Hect. | do | --- |
| | | 371 | 0-07-49 | Hect. | do | Private Land |
| | | 127 | 0-02-92 | Hect. | do | Do |
| | | 144 | 0-02-35 | Hect. | do | --- |
| | | 145 | 0-01-00 | Hect. | do | --- |
| | | 143 | 0-03-24 | Hect. | do | --- |
| 238 | 109/518-110/220 | 2058 | 0-76-01 | Hect. | Kaloor | --- |
| 239 | 110/220-110/235 | 1 Min | 0-02-10 | Hect. | khohar | --- |
| 240 | 110/235-110/360 | 4 | 0-01-20 | Hect. | do | Private Land |
| | | 5 | 0-02-14 | Hect. | do | Do |
| | | 6 | 0-00-54 | Hect. | do | Do |
| | | 28 | 0-05-51 | Hect. | do | Do |
| | | 51 | 0-01-22 | Hect. | do | Do |
| | | 29 | 0-02-40 | Hect. | do | Do |
| 241 | 110/360-110/486 | 30 | 0-00-36 | Hect. | do | Private Land |
| | | 31 | 0-00-45 | Hect. | do | Do |
| | | 32 | 0-00-68 | Hect. | do | Do |
| | | 43 | 0-03-95 | Hect. | do | Do |
| | | 42 | 0-04-37 | Hect. | do | Do |
| | | 41 | 0-07-12 | Hect. | do | Do |
| 242 | 110/486-110/560 | 40/1 | 0-03-89 | Hect. | do | Do |
| | | 94 | 0-33-35 | Hect. | Godi | --- |
| 243 | 110/560-110/934 | 26 | 0-02-80 | Hect. | do | Private Land |
| | | 100 | 0-01-10 | Hect. | Dodan-Khurd | Do |
| 244 | 110/934-111/252 | 101 | 0-01-05 | Hect. | do | Do |
| | | 102 | 0-01-08 | Hect. | do | Do |
| | | 115 | 0-32-22 | Hect. | do | Do |
| | | 124 | 0-04-22 | Hect. | do | Do |
| 245 | 111/252-111/396 | 190 | 0-19-83 | Hect. | Dodan-Kalan | --- |
| 246 | 111/396-111/422 | 192 | 0-01-23 | Hect. | do | Private Land |
| | | 193 | 0-00-20 | Hect. | do | --- |
| 247 | 111/422-111/522 | 22 | 0-08-14 | Hect. | Bantera | Do |
| 248 | 111/522-111/719 | 59 | 0-03-21 | Hect. | do | Do |
| | | 80 | 0-06-29 | Hect. | do | Do |
| | | 79 | 0-00-75 | Hect. | do | Do |
| | | 103 | 0-01-75 | Hect. | do | Do |
| | | 102 | 0-04-99 | Hect. | do | Do |
| | | 100 | 0-01-09 | Hect. | do | Do |
| 249 | 111/719-111/910 | 99 | 0-03-31 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------|---------|---------|-------|----------------|--------------|
| | | 95 | 0-02-43 | Hect. | do | Do |
| | | 96 | 0-00-44 | Hect. | do | Do |
| | | 163 | 0-07-45 | Hect. | do | Do |
| | | 166 | 0-02-55 | Hect. | do | Do |
| | | 98 | 0-00-54 | Hect. | do | Do |
| 250 | 111/910-111/ 101 5 Or 112/0 | 166/1 | 0-00-50 | Hect. | do | --- |
| | | 314 Min | 0-00-50 | Hect. | do | Private Land |
| | | 316 Min | 0-08-00 | Hect. | do | --- |
| 251 | 112/000-112/010 | 583 Min | 0-04-00 | Hect. | Bharmoti kalan | Private Land |
| 252 | 112/010-112/040 | 377 | 0-04-41 | Hect. | do | Do |
| | | 375 | 0-00-54 | Hect. | do | Do |
| 253 | 112/040-112/168 | 374 | 0-00-94 | Hect. | do | Do |
| | | 353 | 0-01-26 | Hect. | do | Do |
| | | 197 | 0-01-90 | Hect. | do | Do |
| | | 198 | 0-02-17 | Hect. | do | Do |
| | | 199 | 0-04-59 | Hect. | do | Do |
| 254 | 112/168-112/247 | 200 | 0-02-17 | Hect. | do | Do |
| | | 201 | 0-01-38 | Hect. | do | Do |
| | | 202 | 0-01-75 | Hect. | do | Do |
| | | 203 | 0-01-20 | Hect. | do | Do |
| 255 | 112/247-112/314 | 204 | 0-00-90 | Hect. | do | Do |
| | | 205 | 0-01-28 | Hect. | do | Do |
| | | 206 | 0-01-76 | Hect. | do | Do |
| | | 208 | 0-01-36 | Hect. | do | Do |
| 256 | 112/314-112/421 | 209 | 0-04-92 | Hect. | do | Do |
| | | 245 | 0-00-50 | Hect. | do | Do |
| | | 210 | 0-02-45 | Hect. | do | Do |
| 257 | 112/421-112/610 | 211 | 0-06-67 | Hect. | do | Do |
| | | 212 | 0-06-64 | Hect. | do | Do |
| | | 213 | 0-04-70 | Hect. | do | Do |
| 258 | 112/610-112/812 | 612 | 0-93-41 | Hect. | do | --- |
| | | 617/1 | 0-02-05 | Hect. | do | Private land |
| 259 | 112/812-112/888 | 33 | 0-04-76 | Hect. | do | Do |
| 260 | 112/888-113/543 | 403 | 0-55-75 | Hect. | Nagarda | --- |
| | | 404 | 0-03-99 | Hect. | do | --- |
| 261 | 113/543-113/605 | 405 | 0-01-99 | Hect. | do | Private land |
| | | 406 | 0-04-37 | Hect. | do | --- |
| | | 407 | 0-00-78 | Hect. | do | Private land |
| 262 | 113/605-113/618 | 251 Min | 0-03-85 | Hect. | Doli-Gharana | Do |
| | | 300 | 0-01-19 | Hect. | do | --- |
| 263 | 113/618-113/741 | 299 | 0-10-96 | Hect. | do | --- |
| | | 304 | 0-04-40 | Hect. | do | --- |
| 264 | 113/741-113/978 | 306 | 0-21-26 | Hect. | do | --- |
| | | 320/1 | 0-06-98 | Hect. | do | --- |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|----------|---------|-------|-------------------------|--------------|
| 265 | 113/978-114/00 | 2103 Min | 0-03-20 | Hect. | Kot | --- |
| | | 2273 Min | 0-03-96 | Hect. | do | --- |
| | | 2274 | 0-01-87 | Hect. | do | --- |
| 266 | 114/00-114/288 R.H.S | 2273 | 0-39-00 | Hect. | Kot | Private land |
| 267 | 114/00-114/210 L.H.S | 164 | 0-00-26 | Hect. | kot | --- |
| 268 | 114/210-114/712 L.H.S | 78 | 0-54-85 | Hect. | Tillu First | --- |
| 269 | 114/288-114/712 R.H.S | 515 | 0-33-74 | Hect. | Doli-Gharana | --- |
| | | 536 | 0-14-64 | Hect. | do | --- |
| 270 | 114/712-114/950 R.H.S | 1161 | 0-18-30 | Hect. | Nagarda | --- |
| 271 | 114/950-114/585 R.H.S | 36 | 0-01-75 | Hect. | Kuthar | --- |
| | | 40 | 0-01-33 | Hect. | do | --- |
| | | 42 | 0-00-23 | Hect. | do | --- |
| | | 44 | 0-00-02 | Hect. | do | --- |
| 272 | 114/712-115/125 LHS | 43 | 0-05-48 | Hect. | Gagal | Private land |
| 273 | 115/585-116/415 RHS | 75 | 0-73-86 | Hect. | Gagal | Do |
| 274 | 115/125-116/415 LHS | 499 | 0-13-84 | Hect. | Gagal | --- |
| | | 534 | 0-04-80 | Hect. | do | Private land |
| | | 533/1 | 0-01-58 | Hect. | do | Do |
| 275 | 116/415-116/970 RHS | 3 | 0-08-41 | Hect. | Harminder | HP Govt Land |
| 276 | 116/415-116/535 LHS | 4 | 0-01-50 | Hect. | do | --- |
| | | 5 | 0-06-70 | Hect. | do | --- |
| | | 169 | 0-05-05 | Hect. | do | --- |
| | | 170 | 0-01-40 | Hect. | do | --- |
| | | 244 | 0-12-19 | Hect. | do | --- |
| | | 246 | 0-09-50 | Hect. | do | --- |
| | | 171 | 0-01-32 | Hect. | do | Private Land |
| 277 | 116/535-116/870 LHS | 8 | 0-24-64 | Hect. | D.P.F. Tillu | --- |
| | | 11 | 0-00-27 | Hect. | do | --- |
| | | 11/1. | 0-08-18 | Hect. | do | --- |
| 278 | 116/970-117/550 RHS | 71 Min | 0-01-16 | Hect. | Jalari-Sonkhlian | --- |
| 279 | 116/870-117/130 LHS | 217 | 0-06-86 | Hect. | do | --- |
| | | 220 | 0-16-83 | Hect. | do | --- |
| | | 562 | 0-44-90 | Hect. | do | --- |
| 280 | 117/130-117/550 LHS | 204 | 0-07-06 | | Harminder Rakhwallan | --- |
| | | 312 | 0-00-09 | Hect. | do | --- |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|-----------------|--------------|
| | | 313 | 0-00-09 | Hect. | do | --- |
| | | 319 | 0-00-28 | Hect. | do | --- |
| | | 320 | 0-00-20 | Hect. | do | --- |
| | | 324 | 0-00-34 | Hect. | do | --- |
| 281 | 117/550-117/985 | 325 | 0-07-06 | Hect. | do | --- |
| | | 416 | 0-08-67 | Hect. | Jalari Priharan | --- |
| | | 415 | 0-03-08 | Hect. | do | --- |
| | | 417 | 0-07-58 | Hect. | do | --- |
| | | 417/1 | 0-03-19 | Hect. | do | Private Land |
| | | 417/2 | 0-00-54 | Hect. | do | Do |
| | | 401 | 0-18-79 | Hect. | do | --- |
| | | 421 | 0-00-24 | Hect. | do | --- |
| | | 669 | 0-14-78 | Hect. | do | --- |
| | | 484 Min | 0-00-20 | Hect. | do | Private Land |
| | | 686 | 0-01-84 | Hect. | do | Do |
| | | 685 | 0-02-10 | Hect. | do | Do |
| | | 688/1 | 0-02-97 | Hect. | do | Do |
| | | 688 Min | 0-01-00 | Hect. | do | --- |
| 282 | 117/985-118/400 | 446 | 0-70-02 | Hect. | Hour | --- |
| 283 | 118/400-118/728 | 4 | 0-01-70 | Hect. | Patta | --- |
| | | 5 | 0-01-04 | Hect. | do | --- |
| | | 6 | 0-03-22 | Hect. | do | --- |
| | | 29 | 0-00-78 | Hect. | do | --- |
| | | 28 | 0-02-30 | Hect. | do | --- |
| | | 31 | 0-07-59 | Hect. | do | --- |
| | | 86 | 0-00-39 | Hect. | do | --- |
| | | 93 | 0-10-28 | Hect. | do | --- |
| | | 114/1 | 0-02-10 | Hect. | do | --- |
| | | 7 | 0-00-41 | Hect. | do | Private Land |
| | | 8 | 0-00-22 | Hect. | do | Do |
| | | 9 | 0-00-69 | Hect. | do | Do |
| | | 10 | 0-06-97 | Hect. | do | Do |
| | | 11 | 0-01-74 | Hect. | do | Do |
| 284 | 118/728-118/755 | 29 | 0-03-82 | Hect. | Juhgal Khore | --- |
| 285 | 118/755-119/232 | 140 | 0-18-96 | Hect. | Rit | --- |
| | | 169 | 0-01-10 | Hect. | do | --- |
| | | 221 | 0-00-87 | Hect. | do | --- |
| | | 260 | 0-02-36 | Hect. | do | --- |
| | | 261 | 0-03-92 | Hect. | do | --- |
| | | 274 | 0-01-88 | Hect. | do | --- |
| | | 273 | 0-02-59 | Hect. | do | --- |
| | | 272 | 0-02-64 | Hect. | do | --- |
| | | 271 | 0-00-52 | Hect. | do | --- |
| | | 270 | 0-00-63 | Hect. | do | --- |
| | | 269 | 0-02-15 | Hect. | do | --- |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|----------------|--------------|
| | | 168 | 0-01-48 | Hect. | do | Private Land |
| | | 264 | 0-05-38 | Hect. | do | Do |
| | | 262 | 0-00-26 | Hect. | do | Do |
| | | 265 | 0-05-26 | Hect. | do | Do |
| | | 268 | 0-03-42 | Hect. | do | Do |
| 286 | 119/232-119/345 | 305 | 0-00-99 | Hect. | Reori-Uperli | --- |
| | | 303 | 0-00-80 | Hect. | do | --- |
| | | 307 | 0-00-98 | Hect. | do | --- |
| | | 322 | 0-02-60 | Hect. | do | --- |
| | | 323 | 0-00-98 | Hect. | do | --- |
| | | 325 | 0-02-00 | Hect. | do | --- |
| | | 328 | 0-02-10 | Hect. | do | --- |
| | | 330 | 0-01-08 | Hect. | do | --- |
| | | 301 | 0-05-42 | Hect. | do | Private Land |
| | | 324 | 0-00-24 | Hect. | do | Do |
| | | 329 | 0-00-14 | Hect. | do | Do |
| | | 331 | 0-01-71 | Hect. | do | Do |
| 287 | 119/345-119/525 | 361 | 0-07-87 | Hect. | Rit(Again)lind | --- |
| | | 414 | 0-12-52 | Hect. | | --- |
| 288 | 119/525-120/095 | 537 | 0-63-46 | Hect. | Bareti | --- |
| | | 587 | 0-04-11 | Hect. | do | --- |
| | | 540 | 0-10-19 | Hect. | do | Private Land |
| | | 539 | 0-01-26 | Hect. | do | Do |
| | | 538 | 0-10-86 | Hect. | do | Do |
| | | 562 | 0-00-70 | Hect. | do | Do |
| | | 560 | 0-02-40 | Hect. | do | Do |
| | | 573 | 0-09-25 | Hect. | do | Do |
| | | 587 | 0-01-26 | Hect. | do | Do |
| | | 586 | 0-01-79 | Hect. | do | Do |
| | | 592 | 0-05-00 | Hect. | do | Do |
| | | 591/1 | 0-03-90 | Hect. | do | Do |
| | | 590 | 0-00-44 | Hect. | do | Do |
| | | 589 | 0-01-30 | Hect. | do | Do |
| | | 591 | 0-00-26 | Hect. | do | Do |
| | | 588 | 0-01-60 | Hect. | do | Do |
| 289 | 120/095-120/160 | 253 | 0-25-60 | Hect. | Sehoti | --- |
| | | 241 | 0-04-24 | Hect. | do | Private Land |
| | | 278 | 0-01-07 | Hect. | do | Do |
| | | 279 | 0-01-36 | Hect. | do | Do |
| | | 280 | 0-01-40 | Hect. | do | Do |
| | | 281 | 0-01-14 | Hect. | do | Do |
| | | 282 | 0-02-69 | Hect. | do | Do |
| | | 283 | 0-00-74 | Hect. | do | Do |
| | | 284 | 0-04-29 | Hect. | do | Do |
| | | 285 | 0-01-00 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|---------------|--------------|
| | | 286 | 0-06-95 | Hect. | do | Do |
| | | 287 | 0-02-31 | Hect. | do | Do |
| | | 288 | 0-02-66 | Hect. | do | Do |
| | | 289 Min | 0-00-43 | Hect. | do | HP Govt Land |
| | | 290 | 0-07-33 | Hect. | do | Do |
| 290 | 120/160-120/605 | 50 | 0-02-80 | Hect. | Charoti | Private Land |
| | | 44 | 0-07-16 | Hect. | do | Do |
| | | 43/1 | 0-01-98 | Hect. | do | Do |
| | | 43 | 0-06-68 | Hect. | do | Do |
| | | 41/1 | 0-01-20 | Hect. | do | Do |
| | | 58 | 0-00-63 | Hect. | do | Do |
| | | 59 | 0-01-18 | Hect. | do | Do |
| | | 60 | 0-02-08 | Hect. | do | --- |
| | | 62 | 0-03-28 | Hect. | do | --- |
| | | 65 | 0-01-87 | Hect. | do | --- |
| | | 68 | 0-03-60 | Hect. | do | --- |
| | | 71 | 0-02-80 | Hect. | do | --- |
| | | 72 | 0-02-40 | Hect. | do | Private Land |
| | | 73 | 0-09-93 | Hect. | do | Do |
| | | 76 | 0-03-01 | Hect. | do | Do |
| 291 | 120/605-120/960 | 177 | 0-34-28 | Hect. | Sudhyal | --- |
| | | 211 | 0-01-02 | Hect. | do | Private Land |
| | | 212 | 0-01-12 | Hect. | do | Do |
| 292 | 120/960-121/645 | 3 | 0-11-58 | Hect. | Chamerh | --- |
| | | 247 | 0-20-03 | Hect. | Dhunial | --- |
| | | 240 | 0-49-29 | Hect. | Chamerh Lahar | --- |
| | | 283 | 0-02-18 | Hect. | Chamerh Lahar | --- |
| 293 | 121/645-123/735 | 210 | 0-02-29 | Hect. | Lahar Katlu | Private Land |
| | | 211 | 0-00-95 | Hect. | do | Do |
| | | 320 | 0-60-08 | Hect. | do | --- |
| | | 464 | 0-14-23 | Hect. | do | --- |
| | | 1136 | 0-63-64 | Hect. | do | --- |
| | | 1433 | 0-28-07 | Hect. | do | --- |
| | | 1450 | 0-03-34 | Hect. | do | --- |
| | | 1453 | 0-01-11 | Hect. | do | --- |
| | | 1143 | 0-01-10 | Hect. | do | --- |
| | | 1634 | 0-02-09 | Hect. | do | --- |
| | | 1638 | 0-05-70 | Hect. | do | --- |
| | | 1645 | 0-33-77 | Hect. | do | --- |
| | | 1405 | 0-02-83 | Hect. | do | Private Land |
| | | 1635 | 0-00-69 | Hect. | do | Do |
| | | 1636 | 0-05-04 | Hect. | do | Do |
| | | 1637 | 0-01-22 | Hect. | do | Do |
| | | 1657 | 0-08-48 | Hect. | do | Do |
| | | 1656/1 | 0-07-55 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|----------|--------------|
| | | 1653 | 0-09-24 | Hect. | do | Do |
| | | 1651 | 0-10-84 | Hect. | do | Do |
| | | 1647 | 0-05-15 | Hect. | do | Do |
| | | 1646 | 0-00-95 | Hect. | do | --- |
| 294 | 123/735-124/360 | 274 | 0-42-96 | Hect. | Bhallun | --- |
| | | 276 | 0-04-59 | Hect. | do | --- |
| | | 271 | 0-01-38 | Hect. | do | --- |
| | | 312 | 0-17-29 | Hect. | do | --- |
| 295 | 124/360-125/600 | 621/1 | 0-00-70 | Hect. | Dangari | Private Land |
| | | 621 | 0-21-85 | Hect. | do | Do |
| | | 611 | 0-00-42 | Hect. | do | Do |
| | | 607 | 0-03-74 | Hect. | do | --- |
| | | 606 | 0-04-80 | Hect. | do | --- |
| | | 608 | 0-01-35 | Hect. | do | --- |
| | | 609 | 0-03-00 | Hect. | do | Private Land |
| | | 581 | 0-04-49 | Hect. | do | --- |
| | | 580 | 0-01-30 | Hect. | do | --- |
| | | 579 | 0-00-77 | Hect. | do | --- |
| | | 632 | 0-01-88 | Hect. | do | Private Land |
| | | 633 | 0-06-47 | Hect. | do | --- |
| | | 566 | 0-02-76 | Hect. | do | --- |
| | | 564 | 0-01-35 | Hect. | do | Private Land |
| | | 562 | 0-00-94 | Hect. | do | Do |
| | | 561 | 0-09-78 | Hect. | do | Do |
| | | 559 | 0-00-94 | Hect. | do | --- |
| | | 552 | 0-04-96 | Hect. | do | --- |
| | | 231 | 0-53-53 | Hect. | do | --- |
| | | 327 | 0-01-20 | Hect. | do | --- |
| 296 | 125/600-990 | 355 | 0-00-38 | Hect. | Kathlani | --- |
| | | 354/2 | 0-25-73 | Hect. | do | --- |
| | | 380 | 0-00-44 | Hect. | do | --- |
| | | 381 | 0-00-24 | Hect. | do | --- |
| | | 383 | 0-00-99 | Hect. | do | Private Land |
| | | 384 | 0-09-44 | Hect. | do | --- |
| | | 405 | 0-02-02 | Hect. | do | --- |
| | | 407 | 0-00-51 | Hect. | do | --- |
| 297 | 125/990-126/390 | 62 | 0-00-72 | Hect. | Chowk | Private Land |
| | | 63 | 0-00-42 | Hect. | do | Do |
| | | 64 | 0-02-14 | Hect. | do | Do |
| | | 111 | 0-04-40 | Hect. | do | --- |
| | | 110 | 0-01-12 | Hect. | do | Private Land |
| | | 112 | 0-00-54 | Hect. | do | --- |
| | | 202 | 0-11-49 | Hect. | do | --- |
| | | 210 | 0-00-86 | Hect. | do | --- |
| | | 235 | 0-26-54 | Hect. | do | --- |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|----------|--------------|----|
| | | 221 | 0-00-30 | Hect. | do | — | |
| | | 283 | 0-00-44 | Hect. | do | Private Land | 1d |
| | | 237 | 0-00-58 | Hect. | do | — | |
| | | 236 | 0-00-88 | Hect. | do | — | |
| | | 211 | 0-01-39 | Hect. | do | — | |
| | | 212 | 0-00-96 | Hect. | do | — | |
| 298 | 126/390-126/495 | 618 | 0-19-35 | Hect. | Kathiana | — | |
| 299 | 126/495-126/708 | 112 | 0-24-54 | Hect. | Chobu | — | |
| 300 | 126/708-127/145 | 90 | 0-00-24 | Hect. | Bharwar | — | |
| | | 91 | 0-00-64 | Hect. | do | — | |
| | | 92 | 0-14-85 | Hect. | do | — | |
| | | 98 | 0-31-37 | Hect. | do | — | |
| | | 164 | 0-03-22 | Hect. | do | — | |
| 301 | 127/145-127/665 | 2 | 0-01-19 | Hect. | Saloa | — | |
| | | 34 | 0-39-66 | Hect. | do | — | |
| | | 299 | 0-11-30 | Hect. | do | — | |
| | | 297 | 0-02-03 | Hect. | do | — | |
| | | 298 | 0-00-21 | Hect. | do | — | |
| | | 300 | 0-03-76 | Hect. | d | Private Land | |
| 302 | 127/665-127/928 | 432 | 0-00-80 | Hect. | Balahar | — | |
| | | 433 | 0-00-57 | Hect. | do | — | |
| | | 434 | 0-00-52 | Hect. | do | — | |
| | | 438 | 0-00-35 | Hect. | do | — | |
| | | 440/1 | 0-00-91 | Hect. | do | — | |
| | | 441 | 0-20-23 | Hect. | do | — | |
| | | 442 | 0-01-47 | Hect. | do | Private Land | |
| | | 443 | 0-00-36 | Hect. | do | Do | |
| | | 449 | 0-00-35 | Hect. | do | Do | |
| | | 450 | 0-00-09 | Hect. | do | Do | |
| | | 457 | 0-00-18 | Hect. | do | Do | |
| | | 458 | 0-00-15 | Hect. | do | Do | |
| | | 366 | 0-01-33 | Hect. | do | Govt Land | |
| | | 486 | 0-04-15 | Hect. | do | — | |
| 303 | 127/928-128/545 | 5 | 0-00-41 | Hect. | Khery | — | |
| | | 58 | 0-15-43 | Hect. | do | — | |
| | | 52 | 0-01-47 | Hect. | do | Govt Land | |
| | | 53 | 0-00-58 | Hect. | do | Private Land | |
| | | 54 | 0-00-95 | Hect. | do | Do | |
| | | 55 | 0-00-92 | Hect. | do | Do | |
| | | 56 | 0-00-36 | Hect. | do | — | |
| | | 57 | 0-00-41 | Hect. | do | — | |
| | | 86 | 0-00-18 | Hect. | do | — | |
| | | 87 | 0-01-66 | Hect. | do | — | |
| | | 92 | 0-01-08 | Hect. | do | — | |
| | | 93 | 0-00-78 | Hect. | do | — | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|-------------------|--------------|
| | | 94 | 0-01-02 | Hect. | do | |
| | | 96 | 0-00-21 | Hect. | do | |
| | | 97 | 0-00-29 | Hect. | do | |
| | | 98 | 0-00-49 | Hect. | do | |
| | | 99 | 0-00-16 | Hect. | do | |
| | | 169 | 0-25-47 | Hect. | do | |
| | | 170 | 0-00-14 | Hect. | do | |
| | | 156 | 0-00-35 | Hect. | do | Private Land |
| | | 152 | 0-01-28 | Hect. | do | Do |
| | | 151 | 0-01-54 | Hect. | do | — |
| | | 283 | 0-00-22 | Hect. | do | — |
| | | 282 | 0-23-39 | Hect. | do | — |
| | | 257 | 0-00-54 | Hect. | do | — |
| | | 251 | 0-00-42 | Hect. | do | Private Land |
| | | 250 | 0-02-61 | Hect. | do | Govt Land |
| | | 247 | 0-01-08 | Hect. | do | Do |
| | | 269 | 0-00-67 | Hect. | do | — |
| | | 281 | 0-00-22 | Hect. | do | Govt Land |
| | | 258 | 0-00-34 | Hect. | do | — |
| | | 161 | 0-00-22 | Hect. | do | Private Land |
| | | 158 | 0-00-28 | Hect. | do | Do |
| | | 157 | 0-00-90 | Hect. | do | Do |
| | | 167 | 0-00-11 | Hect. | do | Do |
| 304 | 128/545-129/055 | 242 | 0-15-18 | Hect. | Dehi | — |
| | | 242/1 | 0-06-09 | Hect. | Dehi | Private Land |
| | | 280 | 0-09-16 | Hect. | Dehi | — |
| | | 290 | 0-03-44 | Hect. | Dehi | — |
| | | 291 | 0-00-95 | Hect. | Dehi | — |
| | | 292 | 0-00-68 | Hect. | Dehi | — |
| | | 293 | 0-00-52 | Hect. | Dehi | Govt Land |
| 305 | 129/055-129/450 | 744 | 0-21-42 | Hect. | Jangli-Raj Puttan | — |
| | | 1019 | 0-43-88 | Hect. | do | — |
| | | 1021 | 0-09-84 | Hect. | do | — |
| | | 1144 | 0-06-72 | Hect. | do | — |
| 306 | 129/450-129/510 | 711 | 0-11-05 | Hect. | Rangas | — |
| | | 787 | 0-06-59 | Hect. | do | Private Land |
| | | 788 | 0-01-45 | Hect. | do | — |
| | | 790 | 0-05-86 | Hect. | do | Private Land |
| | | 795 | 0-05-75 | Hect. | do | — |
| | | 790/1 | 0-04-24 | Hect. | do | — |
| 307 | 129/510-129/660 | 112 | 0-01-16 | Hect. | Sankar | Private Land |
| | | 113 | 0-04-68 | Hect. | do | — |
| | | 106 | 0-00-69 | Hect. | do | — |
| | | 116 | 0-02-07 | Hect. | do | — |
| | | 114 | 0-00-14 | Hect. | do | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|---------|-------|----------------------|----------------|
| | | 141 | 0-05-55 | Hect. | do | — |
| | | 142 | 0-01-14 | Hect. | do | Private Land |
| | | 143 | 0-00-76 | Hect. | do | Do |
| | | 144 | 0-00-70 | Hect. | do | Do |
| | | 115 | 0-00-36 | Hect. | do | Do |
| | | 136 | 0-01-06 | Hect. | do | — |
| | | 133 | 0-01-87 | Hect. | do | — |
| 308 | 129/660-130/065 | 7 | 0-24-59 | Hect. | Thain | — |
| | | 27 | 0-17-36 | Hect. | do | — |
| | | 8 | 0-09-85 | Hect. | do | — |
| | | 425 | 1-11-49 | Hect. | do | — |
| | | 471/1 | 0-04-56 | Hect. | do | — |
| 309 | 130/065-130/138 | 159 | 0-04-19 | Hect. | Banh lind | — |
| | | 160 | 0-01-60 | Hect. | do | Private Land |
| 310 | 130/138-133/470 | | | | Jungal D.P.F Nohangi | |
| | | 4 | 0-03-70 | Hect. | do | — |
| | | 14 | 0-02-52 | Hect. | do | — |
| | | 15 | 0-13-86 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 16 | 0-01-82 | Hect. | do | — |
| | | 17 | 0-04-83 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 27 | 0-08-99 | Hect. | do | Do |
| | | 26 | 0-02-24 | Hect. | do | Do |
| | | 30 | 0-20-86 | Hect. | do | Do |
| | | 33 | 0-03-77 | Hect. | do | — |
| | | 39 | 0-49-76 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 36 | 0-01-32 | Hect. | do | — |
| | | 37 | 0-13-18 | Hect. | do | — |
| | | 35 | 0-02-08 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 41 | 0-11-08 | Hect. | do | Do |
| | | 43 | 0-04-32 | Hect. | do | — |
| | | 49 | 0-69-82 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 47 | 0-01-80 | Hect. | do | Do |
| | | 48 | 0-00-30 | Hect. | do | Do |
| | | 50 | 0-02-48 | Hect. | do | — |
| | | 51 | 0-10-41 | Hect. | do | — |
| | | 59 | 0-40-75 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 52 | 0-03-12 | Hect. | do | Do |
| | | 61 | 0-70-25 | Hect. | do | Do |
| | | 63 | 0-00-96 | Hect. | do | Do |
| | | 79 | 0-01-56 | Hect. | do | — |
| | | 80 | 0-05-88 | Hect. | do | — |
| | | 81 | 0-01-92 | Hect. | do | HP Forest Land |
| | | 82 | 0-09-81 | Hect. | do | Do |
| 311 | 133/470-133/717 | 311 | 0-17-99 | Hect. | Khillan | — |
| | | 313 | 0-07-82 | Hect. | do | — |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----|---------|-------|-------------------|----------------------|
| 312 | 133/717-134/590 | 164 | 0-25-74 | Hect. | Jatehar | HP Govt Reserve Pool |
| | | 267 | 0-16-85 | Hect. | do | Do |
| | | 265 | 0-19-85 | Hect. | do | Do |
| | | 344 | 0-11-96 | Hect. | do | Do |
| | | 349 | 0-21-25 | Hect. | do | Do |
| | | 351 | 0-09-52 | Hect. | do | Do |
| 313 | 134/590-135/190 | 134 | 0-01-38 | Hect. | Sasan | Do |
| | | 170 | 0-12-63 | Hect. | do | Do |
| | | 242 | 0-00-75 | Hect. | do | Do |
| | | 243 | 0-00-17 | Hect. | do | Do |
| | | 447 | 0-73-92 | Hect. | do | Do |
| 314 | 135/190-135/750 | 147 | 0-06-18 | Hect. | Kertheri Brahmana | Do |
| | | 150 | 0-01-60 | Hect. | do | Do |
| | | 153 | 0-01-04 | Hect. | do | Do |
| | | 160 | 0-00-77 | Hect. | do | Do |
| | | 159 | 0-01-35 | Hect. | do | Do |
| | | 174 | 0-01-06 | Hect. | do | Do |
| | | 175 | 0-01-10 | Hect. | do | Do |
| | | 176 | 0-00-38 | Hect. | do | Do |
| | | 421 | 0-07-72 | Hect. | do | Do |
| | | 422 | 0-00-86 | Hect. | do | Private Land |
| | | 424 | 0-00-48 | Hect. | do | Do |
| | | 420 | 0-00-81 | Hect. | do | Do |
| | | 430 | 0-00-27 | Hect. | do | Do |
| | | 434 | 0-00-60 | Hect. | do | Do |
| | | 435 | 0-00-66 | Hect. | do | Do |
| | | 436 | 0-00-36 | Hect. | do | Do |
| | | 447 | 0-00-35 | Hect. | do | Do |
| | | 448 | 0-00-72 | Hect. | do | Do |
| | | 451 | 0-00-26 | Hect. | do | Do |
| | | 452 | 0-00-30 | Hect. | do | Do |
| | | 579 | 0-01-08 | Hect. | do | Do |
| | | 581 | 0-00-18 | Hect. | do | Do |
| | | 298 | 0-00-36 | Hect. | do | Private Land |
| | | 303 | 0-00-54 | Hect. | do | Do |
| | | 580 | 0-00-35 | Hect. | do | Do |
| 315 | 135/750-136/195 | 182 | 0-03-09 | Hect. | Rakdial | HP Govt Reserve Pool |
| | | 122 | 0-05-11 | Hect. | do | Do |
| | | 177 | 0-09-28 | Hect. | do | Do |
| | | 179 | 0-00-40 | Hect. | do | HP Govt Reserve Pool |
| | | 176 | 0-04-93 | Hect. | do | Do |
| | | 178 | 0-00-33 | Hect. | do | Do |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---------|-------|----------------------|
| | 234 | 0-03-08 | Hect. | do | Do |
| | 238 | 0-04-14 | Hect. | do | — |
| | 239 | 0-03-22 | Hect. | | HP Govt Reserve Pool |
| | | | | do | |
| | 235 | 0-00-98 | Hect. | do | Private Land |
| | 236 | 0-00-56 | Hect. | do | — |
| | 233 | 0-00-44 | Hect. | do | — |
| | 231 | 0-16-30 | Hect. | | HP Govt Reserve Pool |
| | | | | do | |
| | 227 | 0-00-28 | Hect. | do | — |
| | 228 | 0-00-39 | Hect. | do | — |
| | 229 | 0-00-14 | Hect. | do | Private Land |
| | 230 | 0-00-50 | Hect. | | HP Govt Reserve Pool |
| | | | | do | |
| | 286 | 0-00-12 | Hect. | do | Private Land |
| | 287 | 0-00-35 | Hect. | do | — |
| | 288 | 0-01-04 | Hect. | do | — |
| | 299 | 0-00-86 | Hect. | do | Private Land |
| | 300 | 0-02-20 | Hect. | do | — |
| | 301 | 0-02-43 | Hect. | do | — |
| | 317 | 0-00-90 | Hect. | do | — |
| | 319 | 0-01-45 | Hect. | do | Private Land |
| | 220 | 0-00-22 | Hect. | do | — |
| | 231 | 0-16-30 | Hect. | do | HP Govt Reserve Pool |
| | | | | | |
| | 327 | 0-08-31 | Hect. | do | Do |
| | 575 | 0-13-71 | Hect. | do | Do |
| | 558 | 0-02-55 | Hect. | do | Private Land |
| | 573 | 0-05-10 | Hect. | do | — |
| | 567 | 0-01-70 | Hect. | do | — |
| | 571 | 0-02-82 | Hect. | do | — |
| | 572 | 0-01-12 | Hect. | do | — |
| 316 | 136/195-136/627 | 143/1 | 0-02-47 | Hect. | Daruhi Private Land |
| | | 143/4 | 0-00-20 | Hect. | do |
| | | 144 | 0-06-88 | Hect. | do |
| | | 1025 | 0-01-50 | Hect. | do |
| | | 1206/1 | 0-02-09 | Hect. | do |
| | | 1022/1 | 0-00-76 | Hect. | do |
| | | 1022/2 | 0-01-35 | Hect. | do |
| | | 1027 | 0-02-85 | Hect. | do |
| | | 1029/1 | 0-00-57 | Hect. | do |
| | | 1029/2 | 0-00-38 | Hect. | do |
| | | 1029/3 | 0-00-78 | Hect. | do |
| | | 1033 | 0-03-42 | Hect. | do |
| | | 1111 | 0-11-70 | Hect. | do |
| | | | | | HP Govt Land |
| | | | | | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|---------|-------|---------------|----|
| | | 1149 | 0-27-64 | Hect. | do | Do |
| | | 1150 | 0-10-72 | Hect. | do | Do |
| 317 | 136/627-137/192 | 91 | 0-58-17 | Hect. | Chal Bulla | — |
| | | 99 | 0-02-28 | Hect. | do | — |
| | | 101 | 0-00-58 | Hect. | do | — |
| | | 264 | 0-01-71 | Hect. | do | — |
| 318 | 137/192-137/418 | 192 | 0-04-54 | Hect. | Chal Uperla | — |
| 319 | 137/418-137/480 | 351 | 0-04-76 | Hect. | Krishna Nagar | — |
| | | 504 | 0-56-93 | Hect. | do | — |
| | | 1052/396 | 0-02-04 | Hect. | do | — |
| | | 1054/408 | 0-01-05 | Hect. | do | — |
| | | 1071/502 | 0-00-14 | Hect. | do | — |
| | | 566/1 | 0-19-63 | Hect. | do | — |
| | | 1076/544 | 0-00-17 | Hect. | do | — |
| | | 1078/545 | 0-00-15 | Hect. | do | — |
| | | 1080/557 | 0-00-16 | Hect. | do | — |
| | | 1082/566 | 0-00-42 | Hect. | do | — |
| | | 586 | 0-30-26 | Hect. | do | — |
| | | 1090/602 | 0-00-99 | Hect. | do | — |
| 320 | 137/480-138/660 | 7 | 0-11-43 | Hect. | Dang Quali | — |
| 321 | 138/660-139/040 | 125 | 0-20-35 | Hect. | Hiranagar | — |
| | | 347/48 | 0-00-37 | Hect. | do | — |
| | | 345/47 | 0-00-39 | Hect. | do | — |
| | | 321/46 | 0-00-29 | Hect. | do | — |
| | | 387/250/168 | 0-00-41 | Hect. | do | — |
| | | 385/167 | 0-00-18 | Hect. | do | — |
| | | 383/166 | 0-00-20 | Hect. | do | — |
| | | 381/165 | 0-00-20 | Hect. | do | — |
| | | 379/164 | 0-00-20 | Hect. | do | — |
| | | 377/163 | 0-00-07 | Hect. | do | — |
| | | 375/162 | 0-00-11 | Hect. | do | — |
| | | 373/161 | 0-00-11 | Hect. | do | — |
| | | 371/160 | 0-00-10 | Hect. | do | — |
| | | 369/159 | 0-00-10 | Hect. | do | — |
| | | 367/158 | 0-00-10 | Hect. | do | — |
| | | 359/126 | 0-00-12 | Hect. | do | — |
| | | 353/119 | 0-00-14 | Hect. | do | — |
| | | 355/120 | 0-00-28 | Hect. | do | — |
| | | 342/121 | 0-00-36 | Hect. | do | — |
| | | 361/127 | 0-00-28 | Hect. | do | — |
| | | 363/128 | 0-00-08 | Hect. | do | — |
| | | 365/129 | 0-00-32 | Hect. | do | — |
| | | 393/130 | 0-00-07 | Hect. | do | — |
| | | 140 | 0-02-35 | Hect. | do | — |
| | | 188 | 0-02-03 | Hect. | do | — |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------|---------|-------|---------------|--------------|
| | | 267/189 | 0-00-32 | Hect. | do | — |
| | | 278/190 | 0-00-44 | Hect. | do | — |
| | | 187 | 0-10-59 | Hect. | do | — |
| 322 | 139/040-139/472 | 20 | 0-30-62 | Hect. | Dang Quail | — |
| 323 | 139/472-141/135 | 775 | 0-26-67 | Hect. | Anu | — |
| | | 784 | 0-76-77 | Hect. | do | — |
| | | 265 | 0-07-19 | Hect. | do | — |
| | | 863 Min | 0-03-87 | Hect. | do | — |
| 324 | 141/135-141/285 | 863 | 0-07-19 | Hect. | Anu | Govt Land |
| | | 864 | 0-05-92 | Hect. | do | Do |
| | | 565 | 0-01-10 | Hect. | do | Do |
| 325 | 141/285-141/435 | 213/140/71/2 | 0-49-90 | Hect. | Dharswari | Do |
| 326 | 141/435-141/780 | 213/140/71/2 | 0-49-90 | Hect. | do | Do |
| | | 227/78 | 0-19-19 | Hect. | do | Do |
| | | 205/165 | 0-19-57 | Hect. | do | Do |
| 327 | 141/780-142/270 | 205/65 | 0-19-57 | Hect. | do | Do |
| | | 208/67 | 0-02-68 | Hect. | do | Do |
| | | 169/6 | 0-04-40 | Hect. | do | Do |
| | | 203/65 | 0-00-95 | Hect. | do | Do |
| | | 200/64 | 0-03-83 | Hect. | do | Do |
| | | 164/3/2 | 0-04-98 | Hect. | do | Do |
| | | 158/154/2 | 0-28-40 | Hect. | do | Do |
| | | 172/15 | 0-20-34 | Hect. | do | Do |
| | | 177/17 | 0-09-58 | Hect. | do | Do |
| | | 178/18 | 0-01-72 | Hect. | do | Do |
| | | 174/2 | 0-00-19 | Hect. | do | Do |
| | | 181/18 | 0-02-11 | Hect. | do | Do |
| 328 | 142/270-142/600 | 181/18 | 0-02-11 | Hect. | do | Do |
| 329 | 142/600-142/660 | 196/40 | 0-00-19 | Hect. | Dhar-Swari | Do |
| | | 172/15 | 0-20-34 | Hect. | do | Do |
| 330 | 142/660-142/735 | 175/16 | 0-00-28 | Hect. | do | Private Land |
| 331 | 142/735-142/795 | 196/28 | 0-01-29 | Hect. | do | Govt Land |
| 332 | 142/795-143/00 | 183/18 | 0-01-28 | Hect. | do | Private Land |
| 333 | 143/00-143/030 | 196/28 | 0-08-24 | Hect. | do | Govt Land |
| 334 | 143/030-143/120 | 183/25 | 0-11-12 | Hect. | do | Do |
| 335 | 143/120-143/375 | 194/28, 183/18 | 0-12-94 | Hect. | Bhamag | Do |
| 336 | 143/375-143/600 | 484/92 | 0-04-59 | Hect. | do | Do |
| | | 320 | 0-02-30 | Hect. | do | Do |
| 337 | 143/600-143/975 | 519/321 | 0-01-72 | Hect. | Bhamag Salhot | Do |
| | | 524/358 | 0-00-38 | Hect. | do | Do |
| | | 526/359 | 0-00-19 | Hect. | do | Do |
| | | 482/75 | 0-01-72 | Hect. | do | Do |
| | | 480/74 | 0-05-36 | Hect. | do | Do |
| | | 478/73 | 0-02-68 | Hect. | do | Do |
| | | 476/71 | 0-00-19 | Hect. | do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|---------|-------|----------|--------------|
| | | 503/105 | 0-02-49 | Hect. | do | Do |
| | | 166 | 0-26-48 | Hect. | do | Do |
| | | 498/103 | 0-09-01 | Hect. | do | Do |
| | | 511/119 | 0-00-95 | Hect. | do | Do |
| | | 515/123 | 0-00-19 | Hect. | do | Do |
| | | 508/118 | 0-00-38 | Hect. | do | Do |
| | | 501/104 | 0-04-98 | Hect. | do | Do |
| | | 506/116 | 0-04-59 | Hect. | do | Do |
| | | 225 | 0-01-72 | Hect. | do | Do |
| 338 | 143/975-144/015 | 340/1 | 0-01-20 | Hect. | Bharnang | Do |
| | | 341/1 | 0-01-29 | Hect. | do | Do |
| 339 | 144/015-144/120 | 341/1 | 0-01-29 | Hect. | Blongni | Do |
| 340 | 144/120-144/330 | 1035 | 1-57-03 | Hect. | Srahkar | Do |
| 341 | 144/330-144/690 | 1035 | 1-57-03 | Hect. | do | Do |
| 342 | 144/690-145/105 | 1035 | 1-57-03 | Hect. | do | Do |
| 343 | 145/105-145/360 | 1035 | 1-57-03 | Hect. | do | Do |
| | | 273 | 0-12-08 | Hect. | do | Do |
| | | 273/1 | 0-10-74 | Hect. | do | Do |
| 344 | 145/360-145/435 | 273/3 | 0-04-21 | Hect. | Bhareta | Do |
| | | 273/4 | 0-05-17 | Hect. | do | Do |
| | | 273/5 | 0-09-01 | Hect. | do | Do |
| 345 | 145/435-145/810 | 273 | 0-12-08 | Hect. | do | Do |
| | | 273/1 | 0-10-74 | Hect. | do | Do |
| | | 273/3 | 0-04-21 | Hect. | do | Do |
| | | 273/4 | 0-05-17 | Hect. | do | Do |
| | | 273/5 | 0-09-01 | Hect. | do | Do |
| 346 | 145/810-146/00 | 273 | 0-12-08 | Hect. | do | Do |
| | | 273/1 | 0-10-74 | Hect. | do | Do |
| | | 273/3 | 0-04-21 | Hect. | do | Do |
| | | 273/4 | 0-05-17 | Hect. | do | Do |
| | | 273/5 | 0-09-01 | Hect. | do | Do |
| 347 | 146/00-146/195 | 1706, 1707, 1728-1730, 1716-1718, 1732, 1733 | 0-23-06 | Hect. | Dragon | Private Land |
| 348 | 146/195-146/795 | 1750, 1751, 1776, 1777, 1779, 2878, 2879, 1388, 1389, 1390, 1391, 2823, 2887, 2888, 2889, 2890, 2910, 2920, 2921 | 0.68.74 | Hect. | do | Private Land |
| 349 | 146/795-147/330 | 2922, 2923, 1276 | 3.86 | Hect. | Do | Do |
| 350 | 147/330-147/720 | 2922, 2923, 3304, 3305 | 0.07.81 | Hect. | Do | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|--------|--------------|
| 351 | 147/720-148/285 | 3307, 3308, 3331, 3310, 3332, 3333, 3336, 3335, 3337, 3334, 3352, 3355, 3379, 3392, 3394, 3398, 3610, 3608, 3400, 3418, 3417 | 0.35.52 | Hect. | Do | Do |
| 352 | 148/285-148/615 | 3618, 3606, 3604, 3605, 3602, 3598, 3599, 3593, 3597, 3595, 3589, 3587, 3558, 3588, 3586, 3561, 3691, 3562, 3585 | 0.50.88 | Hect. | Do | Private Land |
| 353 | 148/615-149/090 | 4940, 1941, 4942 - 4947, 4934-4938, 4991, 4992, 5038, 5039, 4935, 4988, 5057, 5058, 5059, 5061, 5062, 5063, 5086, 5087, 5085, 5110, 5111, 5107, 5103, 5109, 5108, 5104, 5106 | 0.44.94 | Hect. | Drogon | Private Land |
| 354 | 149/090-149/450 | 5114, 5106, 5303, 5298, 5299, 5316, 5317, 5302, 5314, 5318, 5319, 5320, 5322, 5323, 5335, 5334, 5333, 5327, 5393, 5416 | 0.34.91 | Hect. | | Private Land |
| 355 | 149/450-690 | 1331, 1150 - 1153 | 0.30.14 | | Thana | |
| 356 | 149/690-150/225 | 1145, 1146, 1000, 996 - 999, 940, 943, 947, 948, 996, 880, 879, 881, 882, 889, 883, 888, 854, 866, 889, 857, 858, 859 | 0.62.02 | Hect. | | Do |
| 357 | 150/225-315 | 860 - 863 | 0.03.12 | Hect. | | Do |
| 358 | 150/315-405 | 1061, 1062, 1063, 1064, 2269 | 0.11.52 | | Tapra | Private Land |
| 359 | 150/405-600 | 2243, 2270, 2271, 2235, 2236, 2237, 2239, 2240, 2241, 2205, 2230 - 2233 | 0.09.22 | Hect. | Thana | Do |
| 360 | 150/600-720 | 1321, 1322, 1324, 2304, 2279, 2276, 2277, 2280 - 2284 | 0.10.84 | Hect. | Tapra | Private land |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|----------|-------|----------------|--------------|
| 361 | 150/720-151/00 | 2292, 2297, 2298, 2299, 2302, 2300, 2301 | 0.22.13 | Hect. | Thana | Do |
| 362 | 151/00-151/052 | 2350, 2351, 2353, 2349 | 0.18.32 | Hect. | Thana | Private Land |
| 363 | 151/052-151/300 | 59, 61, 62, 63, 54, 55, 60, 39, 41, 43, 44, 60, 44, 60, 31, 41, 42, 44, 16, 17, 18, 14, 32, 33, 35, 34, 579/578, 579/518, 19 | 0.32.56 | Hect. | Darkoti | Do |
| 364 | 151/300-705 | 479, 471, 472, 571/468, 70, 556, 557, 602/591, 443, 444, 445, 379 | 0.22.845 | Hect. | Do | Private Land |
| 365 | 151/705-151/735 | 1369, 1375 | 0.03.08 | Hect. | Tapra | Do |
| 366 | 151/735-151/840 | 1387, 1372/2, 1333 | 0.03.97 | Hect. | Barrit Darkoti | Do |
| 367 | 151/840-152/00 | 1372/2 | 0.06.12 | Hect. | Tapra Darkoti | Do |
| 368 | 152/00-152/210 | 1332 | 0.12.17 | Hect. | Chohart Tapra | Do |
| 369 | 152/210-240 | 1158 | 0.22.08 | Hect. | Chatrrial | Do |
| 370 | 152/240-300 | 1158 | 0.22.08 | Hect. | Do | Do |
| 371 | 152/300-152/615 | 768, 769, 771, 772, 773, 774, 789, 1129, 1286, 1296 | 0.35.71 | Hect. | Tapra Chatail | Do |
| 372 | 152/615-825 | 1296, 1289 | 0.10.18 | Hect. | | Do |
| 373 | 152/825-915 | 1289 | 0.07.10 | Hect. | Chahar | Do |
| 374 | 152/915-153/495 | 866, 864, 863, 414 | 0.71.23 | Hect. | Chatrrial | Private Land |
| 375 | 153/495-153/540 | 414, 440, 444 | 0.02.12 | Hect. | Chahar | Do |
| 376 | 153/540-154/150 | 745, 747, 746, 761, 790, 712, 1428/707, 795, 792, 793, 799, 794, 798, 779, 796, 680, 853, 854, 556, 557, 555, 628 | 0.62.02 | Hect. | Barri | Do |
| 377 | 154/150-154/495 | 553, 547, 546, 545, 150, 1055, 105, 1052, 1054, 666, 1056, 1066, 1068 | 0.44.93 | Hect. | Barrin Chahar | Private Land |
| 378 | 154/495 - 154/900 | 1068, 1069, 1071, 1072 | 0.21.33 | Hect. | | Private Land |
| 379 | 154/900-155/105 | 981, 983, 984, 978, 976, 775, 977 | 0.13.33 | Hect. | Jhanikar | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|---------|-------|----------|--------------|
| 380 | 155/105-155/600 | 967, 970, 989, 866, 873, 860, 1271/853, 514, 857, 867, 872, 809, 842, 514, 841, 845, 846, 840, 538, 519, 522 | 0.63.55 | Hect. | | Do |
| 381 | 155/600-156/105 | 537 | 0.04.80 | Hect. | | Do |
| | | 624 | 0.04.22 | Hect. | | Do |
| | | 538 | 0.28.42 | Hect. | | Do |
| | | 539 | 0.00.96 | Hect. | | Do |
| 382 | 156/105-180 | 538, 539, 541, 1256/540 | 0.08.10 | Hect. | | Do |
| 383 | 156/180-156/705 | 553, 541, 542, 543, 544, 437, 438/1-2, 439, 476, 481, 477, 479, 473, 470, 471, 1353, 1354 | 0.30.59 | Hect. | Barara | Do |
| 384 | 156/705-825 | 17, 18, 23 | 0.00.13 | Hect. | Sapnarah | Private Land |
| 385 | 156/825-885 | 1357, 1359, 60, 651, 635, 640 | 0.23.04 | Hect. | Barara | Do |
| 386 | 156/885-157/00 | 61, 62, 651, 634, 635 | 0.26.01 | Hect. | Sepnarah | Do |
| 387 | 157/00-157/180 | 661, 662, 893 | 0.03.12 | Hect. | Sepnarah | Do |
| 388 | 157/180-157/525 | 892, 891, 892, 1023, 1019, 1020, 999, 993, 946 | 0.41.08 | Hect. | Panjot | Do |
| 389 | 157/525-157/840 | 1439/937, 1440/937, 938, 1000, 1339, 1426 | 0.42.16 | Hect. | Panjot | Do |
| 390 | 157/840-158/00 | 1427 | 0.00.12 | Hect. | Gagari | Private Land |
| 391 | 158/00-158/105 | 262, 263, 269 | 0.00.79 | Hect. | Gagari | Do |
| 392 | 158/105-158/615 | 276, 275, 287, 290 - 293, 743, 744/222, 740, 741, 742, 294, 295, 296, 297, 153, 150, 156, 152, 148, 734, 141, 143, 138, 139, 142 | 0.23.04 | Hect. | Samirpur | Private Land |
| 393 | 158/615-158/990 | 138, 712, 713/137, 710, 711/132, 131, 919, 920, 921, 918, 915, 911, 912, 913, 1/2, 2, 3, 4, 5, 6, 13, 14, 15 | 0.27.91 | Hect. | Samirpur | Do |
| 394 | 158/990-159/315 | 16, 19, 20, 22, 24 | 0.48.96 | Hect. | Samirpur | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|---------------|--------------|
| 395 | 159/315-159/690 | 22,24, 188, 23, 570, 571, 25, 30, 31, 32, 36, 578, 568, 569 | 0.28.42 | Hect. | Do | Do |
| 396 | 159/690-160/045 | 564, 68, 563, 887, 90, 93, 145, 223, 556 | 0.24.29 | Hect. | Do | Do |
| 397 | 160/045-160/465 | 189, 190, 196, 197, 198, 199, 234, 301, 303, 314, 200, 205, 206, 207 | 0.35.90 | Hect. | Do | Do |
| 398 | 160/465-160/840 | 314, 315, 328, 329, 320, 321, 322, 327 | 0.33.60 | Hect. | Do | Do |
| 399 | 160/840-160/870 | 1128, 1129 | 0.01.24 | Hect. | Sangroh kalan | Do |
| 400 | 160/870-161/495 | 1333, 1334, 1343, 1345, 1126, 1124, 1125, 1122, 1123, 832 | 0.61.44 | Hect. | Sangroh | Do |
| 401 | 161/495-162/00 | 1123, 970, 1122, 1120 | 0.76.80 | Hect. | Do | Private Land |
| 402 | 162/00-162/060 | 1 | 0.00.94 | Hect. | Sangroh Khurd | Do |
| 403 | 162/060-162/540 | 2058, 2057, 1261, 1257, 1262, 2038, 2039, 2040, 1959, 1958, 1957, 1956, 1954, 1941, 1942, 1943 | 0.23.61 | Hect. | Bagwara | Do |
| 404 | 162/540-163/045 | 1945, 1940 | 0.34.56 | Hect. | Do | Do |
| 405 | 163/045-163/510 | 205 | 0.19.67 | Hect. | Saroun | Govt Land |
| 406 | 163/510-164/150 | 210 | 0.16.72 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 212 | 0.10.92 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3622/265 | 0.00.12 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3620/264 | 0.00.21 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 214 | 0.02.69 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 218 | 0.15.40 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3601/255 | 0.01.08 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3693/219 | 0.00.34 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3702/3059 | 0.00.30 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3652/2555 | 0.00.51 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3658/2573 | 0.00.07 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3646/2704 | 0.01.27 | Hect. | Saroun | Do |
| 407 | 164/150-164/825 | 3650/2705 | 0.00.07 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3648/2708 | 0.02.67 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2732 | 0.04.58 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 54/2731 | 0.00.48 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3621/2683 | 0.00.72 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2733 | 0.03.22 | Hect. | Saroun | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------|---------|-------|----------------|----|
| | | 2736 | 0.04.62 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2737 | 0.02.39 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3742/2739 | 0.00.36 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3740/2758 | 0.00.14 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2447 | 0.05.07 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3758/2740 | 0.00.54 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3706/2999 | 0.01.70 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3612/2993 | 0.00.36 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3676/3000 | 0.00.53 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2998 | 0.03.49 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3690/2995 | 0.00.99 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2997 | 0.02.89 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3682/2976 | 0.01.92 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3704/2996 | 0.00.41 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3670/2980 | 0.00.46 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3717/2975 | 0.00.18 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3714/2791 | 0.00.70 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3768/2969 | 0.00.02 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3771/2951 | 0.00.24 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3715/2471 | 0.00.72 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3948/2757 | 0.00.14 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3756/2755 | 0.00.32 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3760/2746 | 0.00.96 | Hect. | Saroun | Do |
| 408 | 164/825-165/300 | 3033 | 0.01.95 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3034 | 0.04.27 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3038 | 0.02.09 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3039 | 0.01.66 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3047 | 0.01.28 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3046 | 0.01.55 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3062/3048 | 0.00.88 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3605/1812 | 0.00.21 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 3603/1811 | 0.00.36 | Hect. | Saroun | Do |
| 409 | 165/300-165/645 | 2553 | 0.51.54 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 2552 | 0.33.02 | Hect. | Saroun | Do |
| 410 | 165/645-165/810 | 16 | 0.01.14 | Hect. | Saroun | Do |
| | | 38 | 0.12.43 | Hect. | Saroun | Do |
| 411 | 165/810-166/060 | 3213/20 | 0.00.97 | Hect. | Kothi | Do |
| 412 | 166/060-166/450 | 37 | 0.04.02 | Hect. | Kothi Cholthra | Do |
| | | 3222/436 | 0.01.10 | Hect. | Kothi Cholthra | Do |
| | | 3220/36 | 0.00.28 | Hect. | Kothi Cholthra | Do |
| | | 419 | 0.11.23 | Hect. | Kothi Cholthra | Do |
| 413 | 166/450-166/750 | 499 | 0.03.99 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 3136/500 | 0.00.11 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 3127/417 | 0.00.21 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 517 | 0.00.28 | Hect. | Kothi | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------|---------|-------|-------|----|
| | | 3141/501 | 0.00.08 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 498 | 0.01.59 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 516 | 0.06.42 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 3141/545 | 0.00.15 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 570 | 0.13.14 | Hect. | Kothi | Do |
| 414 | 166/750-167/135 | 579 | 0.00.62 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 566 | 0.21.73 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 3143/900 | 0.00.74 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 855 | 0.08.56 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 857 | 0.02.21 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 861 | 0.01.58 | Hect. | Kothi | Do |
| 415 | 167/135-167/585 | 862 | 0.01.16 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 868 | 0.03.67 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 910 | 0.06.99 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 315/911 | 0.01.09 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 985 | 0.18.40 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1377 | 0.00.34 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1370 | 0.00.72 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 359/1385 | 0.00.30 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1382 | 0.07.17 | Hect. | Kothi | Do |
| 416 | 167/585-168/225 | 1434 | 0.14.48 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1427 | 0.05.26 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1427 | 0.06.69 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1917 | 0.08.22 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1918 | 0.00.28 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 1913 | 0.00.37 | Hect. | Kothi | Do |
| | | 3165/1887 | 0.00.66 | Hect. | Kothi | Do |
| 417 | 168/225-168/270 | 1892 | 0.02.26 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 1905 | 0.00.26 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 1906 | 0.00.22 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 1907 | 0.00.44 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 3168/1883 | 0.00.03 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 1891 | 0.04.08 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 3167/1889 | 0.01.61 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 3169/1890 | 0.01.29 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 17 | 0.07.89 | Hect. | Ropar | Do |
| 418 | 168/270-168/765 | 508 | 0.33.57 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 506 | 0.08.22 | Hect. | Ropar | Do |
| 419 | 168/765-169/300 | 103 | 0.07.04 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 502 | 0.09.94 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 372 | 0.19.65 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 300 | 0.18.32 | Hect. | Ropar | Do |
| 420 | 169/300-169/795 | 222 | 0.07.22 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 230 | 0.02.83 | Hect. | Ropar | Do |
| | | 1010 | 0.28.41 | Hect. | Ropar | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---------|-------|----------|----|
| 421 | 169/795-170/150 | 1010 | 0.28.41 | Hect. | Ropar | Do |
| 422 | 170/150-170/570 | 1646 | 0.06.84 | Hect. | Doder | Do |
| | | 1647 | 0.05.22 | Hect. | Doder | Do |
| | | 1648 | 0.02.33 | Hect. | Doder | Do |
| | | 1650 | 0.00.58 | Hect. | Doder | Do |
| | | 1703 | 0.14.36 | Hect. | Doder | Do |
| 423 | 170/570-170/705 | 1702 | 0.02.12 | Hect. | Doder | Do |
| | | 1701 | 0.08.58 | Hect. | Doder | Do |
| | | 17 | 0.00.49 | Hect. | Doder | Do |
| 424 | 170/705-170/825 | 1055/18 | 0.00.22 | Hect. | Panyarvi | Do |
| | | 36 | 0.16.71 | Hect. | Panyarvi | Do |
| 425 | 170/825-171/210 | 1057/22 | 0.00.33 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1059/28 | 0.00.40 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1061/29 | 0.00.14 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1063/30 | 0.00.77 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1065/34 | 0.00.32 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1066/34 | 0.01.44 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 35 | 0.04.65 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1068/152 | 0.01.15 | Hect. | Kalot | Do |
| 426 | 171/210-171/840 | 827 | 0.61.38 | Hect. | Kalot | Do |
| | | 1116 | 0.20.18 | Hect. | Kalot | Do |
| 427 | 171/840-171/930 | 1184 | 0.06.67 | Hect. | Kalot | Do |
| 428 | 171/930-171/930 | 2067/1 | 0.04.48 | Hect. | Rakoh | Do |
| 429 | 171/930-172/450 | 2340 | 0.04.76 | Hect. | Do | Do |
| 430 | 172/450-173/045 | 2386 | 0.61.10 | Hect. | Do | Do |
| 431 | 173/045-173/645 | 923 | 0.03.57 | Hect. | Bhalwan | Do |
| 432 | 173/645-174/150 | 986/947 | 0.00.24 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 984/946 | 0.00.40 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 989/942 | 0.00.32 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 982/940 | 0.01.25 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 939 | 0.05.35 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 988/942 | 0.00.07 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 937 | 0.03.96 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 913 | 0.02.39 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 912 | 0.06.14 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 980/846 | 0.00.69 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 911 | 0.03.28 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 859 | 0.59.26 | Hect. | Bhalwan | Do |
| 433 | 174/150-174/615 | 859 | 0.59.26 | Hect. | Bhalwan | Do |
| 434 | 174/615-175/010 | 859 | 0.79.26 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 797 | 0.13.47 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 641 | 0.05.24 | Hect. | Bhalwan | Do |
| | | 724 | 0.01.46 | Hect. | Bhalwan | Do |
| 435 | 175/010-175/180 | 723 | 0.06.85 | Hect. | Tatih | Do |
| 436 | 175/080-175/570 | 722 | 0.07.83 | Hect. | Tatih | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------|----------|-------|-------------------|----|
| | | 719 | 0.05.45 | Hect. | Tatih | Do |
| | | 751/718 | 0.00.54 | Hect. | Tatih | Do |
| | | 753/720 | 0.00.45 | Hect. | Tatih | Do |
| | | 715 | 0.04.36 | Hect. | Tatih | Do |
| 437 | 175/570-175/735 | 682 | 0.30.83 | Hect. | Tatih | Do |
| | | 662 | 0-00-99. | Hect. | Tatih | |
| 438 | 175/735-176/045 | 1276 | 0.78.35 | Hect. | Laka | Do |
| 439 | 176/045-176/335 | 1276 | 0.78.35 | Hect. | Laka | Do |
| 440 | 176/335-176/495 | 2 | 1.18.56 | Hect. | Laka | Do |
| 441 | 176/495-177/0 | 2 | 1.18.56 | Hect. | Chandrakri | Do |
| 442 | 177/0-177/140 | 2 | 1.18.56 | Hect. | D.P.F Chandrakri | Do |
| 443 | 177/140-177/465 | 652 | 0.14.64 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 659 | 0.74.14 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| 444 | 177/465-177/885 | 659 | 0.74.14 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 1801/1659/658 | 0.02.02 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 1550/703 | 0.08.39 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 702 | 0.22.55 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| 445 | 177/885-178/210 | 702 | 0.22.55 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 1262 | 0.12.63 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 444 | 0.17.06 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| 446 | 178/210-178/510 | 1 | 0.04.89 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| | | 2 | 0.05.19 | Hect. | Sarkaghat | Do |
| 447 | 178/510-178/540 | 444 | 0.17.06 | Hect. | Jansai | Do |
| | | 44 | 0.04.47 | Hect. | Jansai | Do |
| 448 | 178/540-179/0 | 2157 | 0.22.59 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 2088 | 0.17.83 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 1700 | 0.32.00 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 1607 | 0.31.56 | Hect. | Jamsai | Do |
| 449 | 179/00-179/750 | 1607 | 0.31.56 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 1547 | 0.23.11 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 1376 | 0.38.54 | Hect. | Jamsai | Do |
| | | 1321 | 0.65.33 | Hect. | Jamsai | Do |
| 450 | 179/750-179/930 | 1321 | 0.65.33 | Hect. | Jamsai | Do |
| 451 | 179/930-180/195 | 1666 | 0.26.01 | Hect. | Chock | Do |
| 452 | 180/195-180/420 | 167 | 1.09.78 | Hect. | Sarori | Do |
| 453 | 180/420-180/780 | 167 | 1.09.78 | Hect. | Sarori | Do |
| 454 | 180/780-181/0 | 800 | 0.70.97 | Hect. | Alyana | Do |
| 455 | 181/0-181/390 | 800 | 0.70.97 | Hect. | Alyana | Do |
| 456 | 181/390-181/600 | 1211 | 0.51.23 | Hect. | Alyana | Do |
| 457 | 181/600-181/915 | 555 | 0.58.26 | Hect. | Gadiyara | Do |
| 458 | 181/915-182/412 | 320 | 0.90.23 | Hect. | Gadiyara | Do |
| 459 | 182/412-182/570 | 558 | 0.54.57 | Hect. | Parsada Re-Hawani | Do |
| 460 | 182/570-765 | 1247 | 0.69.33 | Hect. | do | Do |
| 461 | 182/765-182/960 | 1247 | 0.69.33 | Hect. | Damsera | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|------|---------|-------|----------|--------------|
| 462 | 182/960-183/300 | 1247 | 0.69.33 | Hect. | Damsera | Do |
| | | 1139 | 0.13.53 | Hect. | Damsera | Do |
| 463 | 183/300-183/660 | 1139 | 0.13.53 | Hect. | Damsera | Do |
| 464 | 183/660-184/090 | 1139 | 0.13.53 | Hect. | Damsera | Do |
| | | 480 | 0.21.04 | Hect. | Damsera | Do |
| | | 482 | 0.04.17 | Hect. | Damsera | Do |
| | | 469 | 0.06.16 | Hect. | Damsera | Do |
| 465 | 184/090-184/420 | 473 | 0.06.53 | Hect. | Damsera | Private Land |
| | | 262 | 0.02.35 | Hect. | Damsera | Do |
| 466 | 184/420-495 | 260 | 0.02.60 | Hect. | Karnoral | Govt Land |
| | | 246 | 0.03.84 | Hect. | Karnoral | Do |
| | | 6 | 0.06.41 | Hect. | Karnoral | Do |
| 467 | 184/495-184/570 | 856 | 0.11.22 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 847 | 0.29.23 | Hect. | Parchu | Do |
| 468 | 184/570-184/945 | 847 | 0.29.23 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 739 | 0.49.86 | Hect. | Parchu | Do |
| 469 | 184/945-185-375 | 739 | 0.49.86 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 718 | 0.31.60 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 593 | 0.39.81 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 481 | 0.55.86 | Hect. | Parchu | Do |
| 470 | 185/375-186/00 | 481 | 0.55.26 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 536 | 0.14.07 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 386 | 0.16.93 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 260 | 0.09.91 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 227 | 0.02.34 | Hect. | Parchu | Do |
| 471 | 186/00-186/315 | 102 | 0.61.32 | Hect. | Parchu | Do |
| | | 22 | 0.04.60 | Hect. | Parchu | Do |
| 472 | 186/315-186/540 | 23 | 0.26.32 | Hect. | Parchu | Private Land |
| 473 | 186/540-186/645 | 3126 | 0.87.67 | Hect. | Bheari | Govt Land |
| 474 | 186/645-186/960 | 3126 | 0.87.67 | Hect. | Bheari | Do |
| 475 | 186/960-187/260 | 3126 | 0.87.67 | Hect. | Bheari | Do |
| 476 | 187/260-187/630 | 3126 | 0.87.68 | Hect. | Bheari | Do |
| 477 | 187/630-720 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Bheari | Private Land |
| 478 | 187/720-188/015 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Hukal | Do |
| 479 | 188/015-188/345 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Hukal | Govt Land |
| 480 | 188/345-188/690 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Hukal | Do |
| 481 | 188/690-189/00 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Hukal | Do |
| 482 | 189/00-189/405 | 2562 | 1.69.85 | Hect. | Hukal | Do |
| | | 1587 | 0.07.97 | | Hukal | |
| 483 | 189/405-189/780 | 1587 | 0.07.97 | Hect. | Hukal | Do |
| | | 864 | 0.43.72 | Hect. | Hukal | Do |
| | | 616 | 0.54.42 | Hect. | Hukal | Do |
| 484 | 189/780-190/165 | 616 | 0.54.42 | Hect. | Hukal | Do |
| | | 378 | 0.63.08 | Hect. | Hukal | Do |
| 485 | 190/165-190/645 | 378 | 0.63.08 | Hect. | Hukal | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|----------|--------------|
| | | 376 | 0.15.95 | Hect. | Hukal | Govt Land |
| | | 13 | 0.62.50 | Hect. | Hukal | Do |
| 486 | 190/645-960 | 13 | 0.62.50 | Hect. | Hukal | Do |
| 487 | 190/960-191/060 | 1074 | 0.07.18 | Hect. | Khayalg | Do |
| 488 | 191/060-191/720 | 1084, 1073, 1085, 1086, 1083, 1092, 1091, 1090, 1089, 1095, 1094, 1096, 1103, 1102, 1104, 1101, 1105, 1106, 1108, 1110, 1111, 1114, 1117, 1118, 1109, 1119, 1120, 1123, 1124, 1125, 1126, 1129, 1130, 1131, 1132, 1134, 1138, 1135, 1136, 780, 779, 778, 632, 633, 634, 620, 583, 584, 561, 562 | 0.65.92 | Hect. | Do | Private Land |
| 489 | 191/720-192/270 | 532, 501, 500, 499, 496, 494, 491, 474, 475, 275, 247, 248, 446, 245, 216, 172, 170, 168, 169, 139 | 0.55.89 | Hect. | Do | Do |
| 490 | 192/270-480 | 3941, 3942, 3993, 3994, 3996, 4018 | 0.03.95 | Hect. | Do | Do |
| 491 | 192/480-192/615 | 668 | 0.00.45 | Hect. | Trambala | Do |
| 492 | 192/615-660 | 670 | 0.03.80 | Hect. | Longni | Do |
| 493 | 192/660-780 | 671, 673, 674, 633, 634, 1947, 1930, 1931, 1932, 1928, 1929, 1920, 1907, 1910, 1911, 1912 | 0.28.23 | Hect. | Do | Do |
| 494 | 192/780-193/00 | 1899 | 0.02.53 | Hect. | Trambala | Do |
| | | 1919 | 0.01.66 | Hect. | | Do |
| | | 1874 | 0.00.65 | Hect. | | Do |
| | | 1872 | 0.00.52 | Hect. | | Do |
| | | 1873 | 0.00.27 | Hect. | | Do |
| 495 | 193/00-193/030 | 1857 | 0.00.17 | Hect. | Longni | Private Land |
| 496 | 193/030-193/060 | 484, 483, 485 | 0.01.18 | Hect. | Trambala | Do |
| 497 | 193/060-193/450 | 405, 402, 399, 400, 347, 348, 353, 357, 360, 361, 375 | 0.33.05 | Hect. | Longni | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------|---------|-------|--------|--------------|
| 498 | 193/450-193/525 | 375, 334/1 | 0.10.87 | Hect. | Longni | Do |
| 499 | 193/525-193/750 | 331/1 | 0.04.00 | Hect. | Longni | Do |
| | | 1778 | 0.03.99 | Hect. | Longni | Do |
| | | 724/333 | 0.00.32 | Hect. | Longni | Do |
| | | 725/333 | 0.00.43 | Hect. | Longni | Do |
| | | 726/333 | 0.00.79 | Hect. | Longni | Do |
| | | 728/333 | 0.00.06 | Hect. | Longni | Do |
| | | 38 | 0.37.81 | Hect. | Longni | Do |
| 500 | 193/750-885 | 39, 757/700/33 | 0.13.14 | Hect. | Longni | Do |
| 501 | 193/885-194/480 | 757/700/33, | 0.61.42 | Hect. | Longni | Do |
| | | 754/32/1, | | | | |
| | | 762/286/1 | | | | |
| 502 | 194/480-195/00 | 762/286/1 | 0.25.13 | Hect. | Longni | Do |
| 503 | 195/00-195/390 | 770/698/301 | 0.23.55 | Hect. | Longni | Do |
| | | 772/313 | 0.04.13 | Hect. | Longni | Do |
| | | 318 | 0.05.16 | Hect. | Longni | Do |
| 504 | 195/390-195/555 | 2407/2399/320 | 0.06.12 | Hect. | Reour | Do |
| 505 | 195/555-765 | 54 | 0.29.18 | Hect. | Reour | Govt Land |
| 506 | 195/765-195/810 | 46 | 0.03.15 | Hect. | Reour | Do |
| 507 | 195/810-195/840 | 62 | 0.06.51 | Hect. | Reour | Do |
| 508 | 195/840-196/510 | 2360/83/4 | 0.19.52 | Hect. | Reour | Do |
| | | 1408 | 0.00.52 | Hect. | Reour | Do |
| | | 2303/1409 | 0.01.62 | Hect. | Reour | Do |
| | | 2314/1410 | 0.07.52 | Hect. | Reour | Do |
| | | 2370/2305/1409 | 0.12.35 | Hect. | Reour | Do |
| 509 | 196/510-525 | 2314/1410 | 0.08 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | | 0.0144 | Hect. | Reur | Private land |
| 510 | 196/525-555 | 2238/1631/1 | 0.032 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 511 | 196/555-705 | 2238/1631/1 | 0.45 | Hect. | Reur | Do |
| 512 | 196/705-750 | 2238/1631/1 | | | Reur | |
| 513 | 196/750-197/0 | 2238/2202/2125 | 0.55 | Hect. | Reur | Do |
| 514 | 197/0-150 | 2234/2074/1 | 0.33 | Hect. | Reur | Do |
| 515 | 197/150-540 | 2241/2206/1292 | 0.914 | Hect. | Reur | Do |
| 516 | 197/540-600 | 1274 | 0.026 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1288, 1289 | 0.076 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 517 | 197/600-675 | 777 | 0.08 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1284-1287 | 0.088 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 783 | 0.04.88 | Hect. | Reur | — |
| | | 1287 | 0.10.02 | Hect. | Reur | — |
| 518 | 197/675-700 | 1284 | 0.02 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1286 | 0.025 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 1287 | 0.10.12 | Hect. | Reur | — |
| 519 | 197/700-715 | 1282 | 0.10.55 | Hect. | Reur | — |
| | | 1283 | 0.10.31 | Hect. | Reur | — |
| | | 1282 | 0.01 | Hect. | Reur | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|------------------------|--|---------|-------|-----------|--------------|
| | | 1284 | 0.02 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 520 | 197/715-730 | 1282 | 0.01 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1284 | 0.031 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1282 | 0.10.55 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 1283 | 0.10.31 | Hect. | Reur | — |
| 521 | 197/730-825 | 870, 1269, 1270 | 0.237 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 522 | 197/825-885 | 860, 870, 1269, 1270 | 0.15 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 523 | 197/885-900 | 849, 851 | 0.01 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1270 | 2.251 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 871, 1278 | 0.06.80 | Hect. | Reur | — |
| 524 | 197/900-198/0 | 848 | 0.01 | Hect. | Reur | Private Land |
| | | 1277 | 0.03 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 1278 | 0.06.08 | Hect. | Reur | — |
| 525 | 198/0-198/090 | 848, 1277 | 0.189 | Hect. | Reur | Forest Land |
| | | 1278 | 0.06.80 | Hect. | Reur | — |
| 526 | 198/090-330 | 3 | 0.504 | Hect. | Banal | Forest Land |
| 527 | 198/330-360 | 830, 845, 847 | 0.06 | Hect. | Banal | Do |
| 528 | 198/360-390 | 830 - 832, 844, 847, 3 | 0.06 | Hect. | Banal | Do |
| 529 | 198/390-400 | 830-832, 777 | 0.021 | Hect. | Dharampur | Do |
| 530 | 198/400-450 | 829, 830, 834, 777, 828, 830, 1010, 1011 | 0.1 | Hect. | Dharampur | Do |
| 531 | 198/450-480 | 777, 825, 826 | 0.06 | Hect. | Dharampur | Do |
| 532 | 198/480-505 | 777, 825, 826 | 0.05 | Hect. | Dharampur | Do |
| 533 | 198/505-530 | 777, 784, 785 | 0.05 | Hect. | Dharampur | Do |
| 534 | 198/530-565 | 777, 781 - 785 | 0.07 | Hect. | Dharampur | Do |
| 535 | 198/565-625 | 777, 782, 783 | 0.126 | Hect. | Dharampur | Do |
| 536 | 198/625-810 | 1, 2, 3 | 0.388 | Hect. | Dharampur | Forest Land |
| 537 | 198/810-198/1065/199/0 | 1, 2, 3 | 0.05 | Hect. | Dharampur | Do |
| 538 | 199/0-265 | 1, 2, 3 | 0.53 | Hect. | Dharampur | Do |
| 539 | 199/265-300 | 3, 163, 164 | 0.05 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 540 | 199/300-330 | 161, 162, 163, 164, | 0.01 | Hect. | Saraskan | Private land |
| | | 93 | 0.04 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 541 | 199/330-360 | 161 - 164 | 0.92 | Hect. | Saraskan | Private land |
| | | 3 | 0.03 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 542 | 199/360-390 | 137, 142, 143, 145, | 0.04 | Hect. | Saraskan | Private land |
| | | 147 | 0.02 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 543 | 199/390-675 | 137, 139/1-139/3 | 0.05 | Hect. | Saraskan | Private land |
| | | 140 - 148, 156 | 0.077 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 544 | 199/675-720 | 159 | 0.03 | Hect. | Saraskan | Private land |
| | | 162 | 0.037 | Hect. | Saraskan | Forest Land |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|--|----------------|----------------|----------------------|-----------------------------|
| 545 | 199/720-765 | 164 | 0.04 0.027 | Hect. Hect. | Saraskan Saraskan | Private land Forest Land |
| 546 | 199/765- 199/795/200/0 | 3 | 0.045 | Hect. | Saraskan | Forest Land |
| 547 | 200/0-200/570 | 3 | 1.026 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 548 | 200/570- 200/1035/201/0 | 3 | 0.79 | Hect. | Reur | Do |
| 549 | 201/0-201/525 | 3 | 0.84 | Hect. | Reur | Do |
| 550 | 201/525-535 | 1277 | 0.011 0.006 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private land Forest Land |
| 551 | 201/535-540 | 1251 | 0.008 | Hect. | Reur | Private land |
| 552 | 201/540-545 | 1251 | 0.008 | Hect. | Reur | Do |
| 553 | 201/545-585 | 1250 | 0.03 0.03 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 554 | 201/585-690 | 2230/1249 | 0.15 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 555 | 201/690-700 | 2255 , 2230/1249 | 0.01 | Hect. | Reur | Forest Land |
| 556 | 201/700-710 | 1256, 2242/2206/1292 | 0.02 | Hect. | Reur | Do |
| 557 | 201/710-800 | 2242/2206/1292 | 0.14 | Hect. | Reur | Do |
| 558 | 201/800-840 | 1191 1192 , 2242/2206/1292 | 0.02 0.04 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 559 | 201/840-910 | 1182 -1188 2242/2206/1292 | 0.04 0.072 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 560 | 201/910-202/0 | 1168, 1182, 1183 1186 -1188 , 2242/2206/1292 | 0.04 0.08 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 561 | 202/0-075 | 2242/2206/1292 , 1168 , 2205/1292 | 0.03 0.092 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 562 | 202/075-090 | 1299 , 1301 | 0.01 0.017 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 563 | 202/090-120 | 1299 , 1300 | 0.2 | Hect. | Reur | Private Land |
| 564 | 202/120-170 | 2069 , 2071 , 1298 | 0.07 | Hect. | Reur | Private Land |
| 565 | 202/170-230 | 2178/2062 | 0.02 0.076 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 566 | 202/230-290 | 2233/2073 | 0.01 0.086 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 567 | 202/290-320 | 2055 , 2235/2074 2235/2074 | 0.01 0.038 | Hect. Hect. | Reur Reur | Private Land Forest Land |
| 568 | 202/320-350 | 2075 - 2080 , 2082 - 2090 | 0.048 | Hect. | Reur | Private Land |
| 569 | 202/350-380 | 2235/2074 , 2235/2074/2 | 0.04 | Hect. | Reur | Do |
| 570 | 202/380-480 | 2239/2202/2125/2 | 0.17 | Hect. | Reur | Do |
| 571 | 202/480-540 | 2302/2250/1774 | 0.096 | Hect. | | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|-------|----|
| 572 | 202/540-555 | 2307/2250/1774 | 0.024 | Hect. | Reur | Do |
| 573 | 202/555-580 | 1249/1774, 1838,2307/2250/ 1774,2306/1774 | 0.024 | Hect. | Reur | Do |
| 574 | 202/580-590 | 1837, 1838, 2307, 2250/1774 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 575 | 202/590-675 | 1786, 1833- 1836,1787 | 0.136 | Hect. | Reur | Do |
| 576 | 202/675-735 | 1809, 1811 | 0.096 | Hect. | Reur | Do |
| 577 | 202/735-800 | 1811-1813, 1815,1816 | 0.104 | Hect. | Reur | Do |
| 578 | 202/800-810 | 1767 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 579 | 202/810-908 | 1754-1757 | 0.156 | Hect. | Reur | Do |
| 580 | 202/908-915 | 1752, 1754, 1755,1757 | 0.01 | Hect. | Reur | Do |
| 581 | 202/915-945 | 1722, 1749, 1753- 1756 | 0.048 | Hect. | Reur | Do |
| 582 | 202/945-958 | 1722, 1723, 1754,1755 | 0.02 | Hect. | Reur | Do |
| 583 | 202/958-975 | 1722, 1724, 1726- 1729, 1748,1753- 1757 | 0.027 | Hect. | Reur | Do |
| 584 | 202/975-203/0 | 1746-1753 | 0.04 | Hect. | Reur | Do |
| 585 | 203/0-080 | 1746-1753 | 0.128 | Hect. | Reur | Do |
| 586 | 203/080-090 | 1821-1823 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 587 | 203/090-100 | 1821-1823 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 588 | 203/100-120 | 18,211,825 | 0.04 | Hect. | Reur | Do |
| 589 | 203/120-145 | 1826-1829 | 0.088 | Hect. | Reur | Do |
| 590 | 203/145-200 | 1826, 1879, 1831,1845, 1846,1846/1 | 0.088 | Hect. | Reur | Do |
| 591 | 203/200-210 | 1845, 1846/1 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 592 | 203/210-225 | 1836, 1846/1 | 0.024 | Hect. | Reur | Do |
| 593 | 203/225-255 | 1836, 1837, 2384/2309/1852 | 0.048 | Hect. | Reur | Do |
| 594 | 203/255-325 | 1844, 2249/1741, 2307/22501, 2334/2309 | 0.118 | Hect. | Reur | Do |
| 595 | 203/325-350 | 1774, 1852, 1840,1842, 1844 | 0.04 | Hect. | Reur | Do |
| 596 | 203/350-360 | 1340, 1842,1844 | 0.016 | Hect. | Reur | Do |
| 597 | 203/360-390 | 2201/2125,2218/ 2185/2131 | 0.048 | Hect. | Banal | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|-------|----|
| 598 | 203/390-435 | 2129, 2130, 2218/2185/2131, 2183/2131 | 0.072 | Hect. | Banal | Do |
| 599 | 203/435-465 | 2026-2030 | 0.048 | Hect. | Banal | Do |
| 600 | 203/465-480 | 2024, 2061 | 0.024 | Hect. | Banal | Do |
| 601 | 203/480-525 | 2062, 2063 | 0.081 | Hect. | Banal | Do |
| 602 | 203/525-550 | 1917, 1986, 1988 | 0.042 | Hect. | Banal | Do |
| 603 | 203/550-570 | 1979, 1984, 1985, 1989 | 0.032 | Hect. | Banal | Do |
| 604 | 203/570-600 | 1979-1984, 1992 | 0.048 | Hect. | Banal | Do |
| 605 | 203/600-640 | 1978, 1979, 1995 | 0.064 | Hect. | Banal | Do |
| 606 | 203/640-660 | 1976-1979, 1995 | 0.034 | Hect. | Banal | Do |
| 607 | 203/660-735 | 1939, 1940, 1942- 1946, 1976 | 0.12 | Hect. | Banal | Do |
| 608 | 203/735-739 | 1725 | 0.036 | Hect. | Banal | Do |
| 609 | 203/739-810 | 1715-1726, 1728, 1730/1 | 0.12 | Hect. | Banal | Do |
| 610 | 203/810-870 | 1708-1710, 1734, 1721, 1724/1, 1733/1 | 0.096 | Hect. | Banal | Do |
| 611 | 203/870-930 | 1702-1717, 1734 | 0.096 | Hect. | Banal | Do |
| 612 | 203/930-935 | 1735 | 0.059 | Hect. | Banal | Do |
| 613 | 203/935-945 | 1377, 1379 | 0.018 | Hect. | Banal | Do |
| 614 | 203/945-204/0 | 1378-1380, 1397, 1398 | 0.139 | Hect. | Banal | Do |
| 615 | 204/0-090 | 1386-1390, 1393, 1395, 1396, 1387/1, 1389/1 | 0.144 | Hect. | Banal | Do |
| 616 | 204/090-160 | 1481 | 0.08 | Hect. | Banal | Do |
| 617 | 204/160-220 | 1476 | 0.09 | Hect. | Banal | Do |
| 618 | 204/220-225 | 1513 | 0.008 | Hect. | Banal | Do |
| 619 | 204/225-250 | 1514 | 0.04 | Hect. | Banal | Do |
| 620 | 204/250-255 | 1512 | 0.009 | Hect. | Banal | Do |
| 621 | 204/255-300 | 260-263 | 0.072 | Hect. | Banal | Do |
| 622 | 204/300-345 | 273-275, 376-378, 380 | 0.067 | Hect. | Banal | Do |
| 623 | 204/345-362 | 273, 375-380 | 0.002 | Hect. | Banal | Do |
| 624 | 204/362-366 | 394 | 0.006 | Hect. | Banal | Do |
| 625 | 204/366-425 | 445, 446, 495-497 | 0.091 | Hect. | Banal | Do |
| 626 | 204/425-450 | 486-490, 493, 494, 496 | 0.032 | Hect. | Banal | Do |
| 627 | 204/450-460 | 448 | 0.016 | Hect. | Banal | Do |
| 628 | 204/460-555 | 452, 456, 458-461 | 0.147 | Hect. | Banal | Do |
| 629 | 204/555-570 | 640, 742-744 | 0.027 | Hect. | Banal | Do |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|----|
| 630 | 204/570-610 | 743-745, 747, 749, 767 | 0.064 | Hect. | Banal | Do |
| 631 | 204/610-660 | 746, 753, 755, 761, 764-766 | 0.08 | Hect. | Banal | Do |
| 632 | 204/660-735 | 814, 815, 817, 818 | 0.116 | Hect. | Banal | Do |
| 633 | 204/735-755 | 806/1 | 0.031 | Hect. | Banal | Do |
| 634 | 204/755-780 | 954 | 0.038 | Hect. | Banal | Do |
| 635 | 204/780-795 | 956 | 0.02 | Hect. | Banal | Do |
| 636 | 204/795-840 | 806, 959 | 0.067 | Hect. | Banal | Do |
| 637 | 204/840-865 | 806, 958 | 0.04 | Hect. | Banal | Do |
| 638 | 204/865-935 | 957 | 0.108 | Hect. | Banal | Do |
| 639 | 204/935-980 | 2155/1 | 0.069 | Hect. | Banal | Do |
| 640 | 204/980-984 | 73 | 0.006 | Hect. | Banal | Do |
| 641 | 204/984-205/0 | 54 | 0.02 | Hect. | Banal | Do |
| 642 | 205/0-205/090 | 55 | 0.126 | Hect. | Banal | Do |
| 643 | 205/090-100 | 59, 60 | 0.015 | Hect. | Banal | Do |
| 644 | 205/100-210 | 59 | 0.170 | Hect. | Banal | Do |
| 645 | 205/210-270 | 39, 42 | 0.124 | Hect. | Banal | Do |
| 646 | 205/270-350 | 35, 36 101 | 0.124 | Hect. | Banal | Do |
| 647 | 205/350-390 | 13/3 | 0.06 | Hect. | Banal | Do |
| 648 | 205/390-515 | 1314, 1316 | 0.193 | Hect. | Banal | Do |
| 649 | 205/515-520 | 1308 | 0.006 | Hect. | Banal | Do |
| 650 | 205/520-600 | 1296 | 0.124 | Hect. | Banal | Do |
| 651 | 205/600-660 | 1267-1268, 1270, 1271 | 0.09 | Hect. | Banal | Do |
| 652 | 205/660-690 | 1266 | 0.046 | Hect. | Banal | Do |
| 653 | 205/690-730 | 1086-1089 | 0.06 | Hect. | Banal | Do |
| 654 | 205/730-795 | 1088, 1091, 1108 | 0.10 | Hect. | Banal | Do |
| 655 | 205/795-850 | 1088, 1108, 1091 | 0.085 | Hect. | Banal | Do |
| 656 | 205/850-870 | 1107 | 0.031 | Hect. | Banal | Do |
| 657 | 205/870-890 | 1104-1106, 1109 | 0.031 | Hect. | Banal | Do |
| 658 | 205/890-910 | 1104 | 0.031 | Hect. | Banal | Do |
| 659 | 205/910-950 | 1130 | 0.062 | Hect. | Banal | Do |
| 660 | 205/950-205/1010/206 | 1130, 1139 | 0.096 | Hect. | Banal | Do |
| 661 | 206/0-015 | 1102 | 0.023 | Hect. | Banal | Do |
| 662 | 206/015-035 | 1687/1048 | 0.035 | Hect. | Banal | Do |
| 663 | 206/035-060 | 792 | 0.038 | Hect. | Banal | Do |
| 664 | 206/060-090 | 1047 | 0.046 | Hect. | Banal | Do |
| 665 | 206/090-150 | 796 | 0.093 | Hect. | Banal | Do |
| 666 | 206/150-285 | 796, 1043 | 0.209 | Hect. | Banal | Do |
| 667 | 206/285-300 | 794-796 | 0.023 | Hect. | Banal | Do |
| 668 | 206/300-315 | 786, 796 | 0.023 | Hect. | Banal | Do |
| 669 | 206/315-350 | 782, 796, 797 | 0.054 | Hect. | Banal | Do |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|---|-------|-------|-------|----|
| 670 | 206/350-365 | 781, 796, 797 | 0.023 | Hect. | Banal | Do |
| 671 | 206/365-405 | 780, 796, 797 | 0.06 | Hect. | Banal | Do |
| 672 | 206/405-495 | 779 | 0.148 | Hect. | Banal | Do |
| 673 | 206/495-525 | 775, 779, 1768/1732 | 0.046 | Hect. | Banal | Do |
| 674 | 206/525-530 | 773, 774, 1768/1732 | 0.006 | Hect. | Banal | Do |
| 675 | 206/530-590 | 769, 1768/1732 | 0.093 | Hect. | Banal | Do |
| 676 | 206/590-600 | 765, 768, 768 | 0.015 | Hect. | Banal | Do |
| 677 | 206/600-625 | 765, 767, 760, 769 | 0.04 | Hect. | Banal | Do |
| 678 | 206/625-640 | 759, 766, 767 | 0.02 | Hect. | Banal | Do |
| 679 | 206/640-645 | 758 | 0.008 | Hect. | Banal | Do |
| 680 | 206/645-715 | 620, 632 | 0.108 | Hect. | Banal | Do |
| 681 | 206/715-765 | 622, 632, 624 | 0.077 | Hect. | Banal | Do |
| 682 | 206/765-790 | 622, 623, 625, 553 | 0.038 | Hect. | Banal | Do |
| 683 | 206/790-795 | 553 | 0.007 | Hect. | Banal | Do |
| 684 | 206/795-885 | 462-464, 459, 472- 474, 542, 544, 549 | 0.139 | Hect. | Banal | Do |
| 685 | 206/885- 206/1010/207/0 | 393, 395, 396, 390, 406 - 408, 468, 473 - 476 | 0.193 | Hect. | Banal | Do |
| 686 | 207/0 to 045 | 271, 337, 398 - 406 | 0.072 | Hect. | Banal | Do |
| 687 | 207/045-090 | 338 | 0.072 | Hect. | Banal | Do |
| 688 | 207/090-170 | 338 | 0.124 | Hect. | Thana | Do |
| 689 | 207/170-180 | 339 | 0.016 | Hect. | Thana | Do |
| 690 | 207/180-375 | 112 -115, 1289/1285/125, 121-123, 134 | 0.296 | Hect. | Thana | Do |
| 691 | 207/375-420 | 124, 144 -148 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 692 | 207/420-435 | 154 to 156 | 0.024 | Hect. | Thana | Do |
| 693 | 207/435-450 | 150, 189/1, 1302/188, 155, 1302/188 | 0.024 | Hect. | Thana | Do |
| 694 | 207/450-495 | 150, 155, 189, 189/1, 1302/188 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 695 | 207/495-600 | 322, 324, 325, 329, 334 | 0.162 | Hect. | Thana | Do |
| 696 | 207/600-645 | 330 -332, 334, 335, 352 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 697 | 207/645-690 | 742- 744, 746, 892, 905, 995 | 0.07 | Hect. | Thana | Do |

| | | | | | | |
|-----|------------------------|---|-------|-------|---------|--------------|
| 698 | 207/690-705 | 150, 189, 189/1, 1302/188, 155 | 0.024 | Hect. | Thana | Do |
| 699 | 207/705-855 | 888, 892, 893, 1361/1341, 1362/1341, 1320/1308, 1340/1308, 1306/913, 1305/903 | 0.232 | Hect. | Thana | Do |
| 700 | 207/855-960 | 954, 961, 1315/926 to 1318/926, 1346/1295, 1394/928, 347/1295 | 0.162 | Hect. | Thana | Do |
| 701 | 207/960-1005 | 959, 962-964, 929, 888, 893, 889, 1366/965 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 702 | 207/1005-1020 or 208/0 | 957, 958, 963, 964 | 0.022 | Hect. | Thana | Do |
| 703 | 208/0-030 | 957-958, 963, 964 | 0.046 | Hect. | Thana | Do |
| 704 | 208/030-075 | 950, 1013 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 705 | 208/075-135 | 1014, 1052 | 0.10 | Hect. | Thana | Do |
| 706 | 208/135-165 | 1044, 1043, 1051 | 0.046 | Hect. | Thana | Do |
| 707 | 208/165-255 | 1037 | 0.139 | Hect. | Thana | Do |
| 708 | 208/255-300 | 1380, 1350/1181 | 0.069 | Hect. | Thana | Do |
| 709 | 208/300-315 | 1168, 1174, 1179 | 0.024 | Hect. | Thana | Do |
| 710 | 208/315-330 | 1176 | 0.023 | Hect. | Thana | Do |
| 711 | 208/330-405 | 1298/1186 | 0.09 | Hect. | Lungram | Private Land |
| 712 | 208/405-480 | 1767/1626, 1769/1626 | 0.06 | Hect. | Lungram | Do |
| | | 1770/1626, 1771/1626 | 0.079 | Hect. | Lungram | Do |
| 713 | 208/480-495 | 1668/1626, 1670/1626, | 0.018 | Hect. | Lungram | Forest Land |
| | | 1671/1626, 1673/1627, 1674/1627 | 0.006 | Hect. | Lungram | |
| 714 | 208/495-540 | 1768/1636, 1767/1626 | 0.03 | Hect. | Lungram | Forest Land |
| | | 1770/1627, 1770/1626, 1774/1627 | 0.039 | Hect. | Lungram | |
| 715 | 208/540-705 | 1797/1625, 1814/1330, 1797/1625 | 0.255 | Hect. | Lungram | Forest Land |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|---------|-------|---------|--------------|
| 716 | 208/705-915 | 1743/1330, 1814/1330, 1813/1765, 1802/1766, 1800/1866, 1761/1330, 1745/1330 | 0.336 | Hect. | Jharera | Do |
| 717 | 208/915-209/0 | 2731/2686 | 0.131 | Hect. | Jharera | Private Land |
| 718 | 209/0-105 | 2731/2686 | 0.162 | Hect. | Jharera | Do |
| 719 | 209/105-165 | 1802/1866, 1762/1330, | 0.056 | Hect. | Lungram | Do |
| 720 | 209/165-270 | 1752/1316, | 0.13.78 | Hect. | Lungram | Do |
| | | 1753/1316, 1754/1316 | 0.186 | Hect. | Lungram | |
| 721 | 209/270-300 | 1317, 1713, 1317/1309, 1709 | 0.03 | Hect. | Lungram | Private Land |
| | | 1713, 1747/1309, 1760/1320, 1758/1320 | 0.024 | Hect. | Lungram | Forest Land |
| 722 | 209/300-375 | 1804/1782 | 0.087 | Hect. | Lungram | Forest Land |
| | | | 0.04 | Hect. | Lungram | Private Land |
| 723 | 209/375-500 | 2629/1, 2625, 2609, 2629 | 0.193 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 724 | 209/500-555 | 2609, 2625, 2629/1 | 0.085 | Hect. | Jharera | Do |
| 725 | 209/555-690 | 796/488, 795/488 | 0.209 | Hect. | Malain | Do |
| 726 | 209/690-960 | 651 | 0.372 | Hect. | Malain | Do |
| 727 | 209/960-210/0 | 633, 634, 636, | 0.02 | Hect. | Malain | Private Land |
| | | 646 to 650 | 0.044 | Hect. | Malain | Forest Land |
| 728 | 210/0 -120 | 404, 637, 813 | 0.03 | Hect. | Jharera | Private Land |
| | | | 0.156 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 729 | 210/120-165 | 404 | 0.01 | Hect. | Jharera | Private Land |
| | | 406 to 409, 414 | 0.059 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 730 | 210/165-180 | 330 | 0.01 | Hect. | Jharera | Private Land |
| | | | 0.013 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 731 | 210/180-240 | 323 to 328, 280, | 0.02 | Hect. | Jharera | Private Land |
| | | 333 | 0.073 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 732 | 210/240-375 | 271, 278, 371 | 0.209 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 733 | 210/375-500 | 259 to 267, 294 | 0.193 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 734 | 210/500-570 | 259 to 267, 294 | 0.046 | Hect. | Banardi | Do |
| 735 | 210/570-600 | 294 | 0.046 | Hect. | Banardi | Do |
| 736 | 210/600-735 | 2550/2, 2548 - 2550, 2564/2551, | 0.06 | Hect. | Banardi | Private Land |
| | | 2964/2551 | 0.149 | Hect. | Banardi | Forest Land |
| 737 | 210/735-900 | 2548, 2964/2552 | 0.10 | Hect. | Banardi | Private Land |
| | | | 0.155 | Hect. | Banardi | Forest Land |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|---------|--------------|
| 738 | 210/900-211/0 | 2548, 2964/2552 | 0.155 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| 739 | 211/0-075 | 2548, 2964/2552 | 0.03 | Hect. | Malaun | Private Land |
| | | | 0.086 | Hect. | Malaun | Forest Land |
| 740 | 211/075-225 | 2522, 2584, 2586 | 0.04 | Hect. | Malaun | Private Land |
| | | 2589, 2591 | 0.176 | Hect. | Malaun | Forest Land |
| 741 | 211/225-315 | 1919, 1922, 1923, 1925-1927, 1929, 1930, 1936-1938, 2523, 2931/1926 | 0.139 | Hect. | Malaun | Private Land |
| 742 | 211/315-480 | 2525, 2535 | 0.06 | Hect. | Malaun | Private Land |
| | | | 0.204 | Hect. | Malaun | Forest Land |
| 743 | 211/480-500 | 1651 - 1655, 1633 | 0.031 | Hect. | Malaun | Forest Land |
| 744 | 211/500-510 | 1651 - 1654, 1663 | 0.016 | Hect. | Banerdi | Dc |
| 745 | 211/510-540 | 1650, 1651 | 0.046 | Hect. | Banerdi | Do |
| 746 | 211/540-600 | 1636 to 1640 | 0.096 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| 747 | 211/600-675 | 1634, 1635, 1642 | 0.12 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| 748 | 211/675-885 | 1599, 1598, 1600, 1602, 1604, 1628, 1637, 1644 | 0.325 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 749 | 211/885-930 | 1591, 1600 | 0.069 | Hect. | Banerdi | Do |
| 750 | 211/930-212/0 | 1402, 1393, 1590, 2975/2962 | 0.088 | Hect. | Banerdi | Do |
| 751 | 212/0-060 | 1393, 1402, 1590, 2975/2962 | 0.093 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| 752 | 212/060-285 | 1393, 1370 -1373 | 0.348 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 753 | 212/285-435 | 1360, 1397 | 0.232 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 754 | 212/435-465 | 369, 395, 396 | 0.046 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| 755 | 212/465-480 | 378 - 380, 374, 375 | 0.023 | Hect. | Banerdi | Do |
| 756 | 212/480-570 | 374, 375, 378, 379, 395 | 0.139 | Hect. | Banerdi | Do |
| 757 | 212/570-660 | 264 -266, 268 - 271, 26, 245-248 | 0.139 | Hect. | Banerdi | Do |
| 758 | 212/660-705 | 250, 375, 379, 241, 245, 246, 250 | 0.072 | Hect. | Banerdi | Do |
| 759 | 212/705-780 | 190 to 194, 196, 197, 199, 241, 263 | 0.12 | Hect. | Banerdi | Do |
| 760 | 212/780-810 | 51, 195, 200 | 0.046 | Hect. | Banerdi | Do |
| 761 | 212/810-213/0 | 46-49, 51-54, 61, 71, 72, 166-168 | 0.304 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 762 | 213/0-180 | 419 | 0.108 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 763 | 213/180-500 | 1229, 2966/465 | 0.045 | Hect. | Banerdi | Private Land |
| | | 2966/46, 2958/1080 | 0.147 | Hect. | Banerdi | Forest Land |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|----------|--------------|
| 764 | 213/500-660 | 1229, 2966/465, 2958/1080 | 0.096 | Hect. | Banerdi | Do |
| 765 | 213/660-780 | 410 | 0.072 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 766 | 213/780-825 | 476, 477, 2966/465 | 0.027 | Hect. | Banerdi | Forest Land |
| 767 | 213/825-214/0 | 471, 474, 478, 475 | 0.105 | Hect. | Banerdi | Do |
| 768 | 214/0-030 | 471, 473, 474, 478, 475 | 0.018 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 769 | 214/030-105 | 486, 487, 492, 494-498 | 0.045 | Hect. | Ludhiana | Private Land |
| 770 | 214/105-195 | 554, 557, 558, 560, 597, 559, 561, 595, 596 | 0.054 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 771 | 214/195-270 | 598, 612, 614, 618, 607, 599 | 0.045 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 772 | 214/270-360 | 751, 754, 755, 758, 760, 970-974, 761, 766, 767, 768, 769, 796-799, 777, 964, 967, 970, 974 | 0.054 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 773 | 214/360-510 | 751, 758-766, 768, 769, 767, 777, 796, 798, 799, 964-966, 967, 758, 759, 754, 753, 970-974 | 0.09 | Hect. | Ludhiana | Private Land |
| 774 | 214/510-540 | 1027, 1028, 1029 | 0.018 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 775 | 214/540-600 | 3818/1164 | 0.036 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 776 | 214/600-690 | 1148, 1149, 1151-1162, 1174 | 0.054 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 777 | 214/690-720 | 1148, 1156, 1157, 1159-1162, 1174, 1148, 1157, 1161, 1162, 1148-1162 | 0.018 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 778 | 214/720-780 | 1146, 3820/1496 | 0.036 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 779 | 214/780-825 | 3789/1498 | 0.027 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 780 | 214/825-215/0 | 1501, 1502, 1507, 1517 | 0.066 | Hect. | Ludhiana | Forest Land |
| 781 | 215/0-075 | 1507, 1508, 1510, 1515, 1503, 1504, 1514 | 0.045 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 782 | 215/075 - 090 | 1503, 1508, 1510, 1515, 1507 | 0.009 | Hect. | Ludhiana | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|-------|-------|----------|--------------|
| 783 | 215/090-330 | 3832/1505, 3792/1505, 3814/3794/2, 3790/1515 | 0.144 | Hect. | Ludhiana | Forest Land |
| 784 | 215/330-645 | 3832/1505, 3792/1505, 3814/1794/2, 3790/1518 | 0.190 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 785 | 215/645-675 | 2722, 3777, 3783/2729 | 0.020 | Hect. | Ludhiana | Private Land |
| 786 | 215/675,216/0 | 3783/2729, 2722, 3777, 2782/2729, 3783/2720 | 0.135 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 787 | 216/0-090 | 2722, 3777, 3783/2729, 3783/2720 | 0.060 | Hect. | Ludhiana | Private Land |
| 788 | 216/090-225 | 2714/390, 2722/932, 2726/1403, 1414 | 0.081 | Hect. | Ludhiana | Do |
| 789 | 216/225-360 | 1409, 1410- 1413, 1405, 1408, 1409, 1407 | 0.082 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 790 | 216/360-510 | 1990, 2711/1403, 2724/1403, 2784/1403 | 0.090 | Hect. | Jharera | Do |
| 791 | 216/510- 216/910/217/0 | 1990, 2711/1403, 2724/1403, 2784/1403 | 0.240 | Hect. | Jharera | Do |
| 792 | 217/0-045 | 1240 | 0.027 | Hect. | Jharera | Forest Land |
| 793 | 217/045-105 | 1292,1293,1296, 1299,1298,1297, 1392, 1281, 1284 | 0.040 | Hect. | Jharera | Private Land |
| 794 | 217/105-165 | 1112, 1114, 1141, 1121, 1288 | 0.040 | Hect. | Jharera | Do |
| 795 | 217/165-225 | 1117- 1119, 1098,1120, 1922/927, 1098, 1063 | 0.040 | Hect. | Jharera | Private Land |
| 796 | 217/225-390 | 1046 - 1048, 1050, 1058, 1059,1033, 1038,1039, 1052, 1037 - 1039,1052, 1058 | 0.10 | Hect. | Jharera | Do |
| 797 | 217/390-480 | 1402,1462, 1463, 1030 | 0.06 | Hect. | Jharera | Do |
| 798 | 217/480-585 | 979, 977, 978 | 0.07 | Hect. | Jharera | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-------|-------|---------|--------------|
| 799 | 217/585-630 | 893, 968, 969, 975, 976, 893, 991, 967 | 0.03 | Hect. | Jharera | Do |
| 800 | 217/630-675 | 891, 893, 991, 967-969, 975, 976 | 0.03 | Hect. | Jharera | Do |
| 801 | 217/675-810 | 2546/1556, 1559, 1554, 1553-1555, 1559 | 0.081 | Hect. | Jharera | Do |
| 802 | 217/810-218/0 | 1557, 1593 To 1596, 1965, 1588-1590, 1597, 1593, 1598, 1928 | 0.12 | Hect. | Jharera | Private Land |
| 803 | 218/0-120 | 1557, 1593 To 1596, 1965, 1588, 1587, 1598 | 0.072 | Hect. | Kalahan | Do |
| 804 | 218/120-165 | 1932-1934, 1938-1940, 1940/1, 1943, 1929-1931, 1934, 1941-1944, 1946 | 0.03 | Hect. | Kalahan | Private Land |
| 805 | 218/165-390 | 1938, 1940, 1946, 1955, 1961, 1802, 1803, 1797, 1938, 1804-1805, 1808, 1809 | 0.14 | Hect. | Kalahan | Forest Land |
| 806 | 218/390-465 | 1690, 1689, 1681, 1781, 1782, 1694 | 0.02 | Hect. | Kalahan | Do |
| 807 | 218/465-510 | 2316, 2317, 2328 | 0.03 | Hect. | Kalahan | Private Land |
| 808 | 218/510-555 | 2316, 2317, 2319, 2328 | 0.03 | Hect. | Kalahan | Do |
| 809 | 218/555-600 | 2319, 2320, 2323, 2322, 2325 | 0.03 | Hect. | Kalahan | Do |
| 810 | 218/600-660 | 2315 - 2317, 2341, 2342 | 0.04 | Hect. | Kalahan | Do |
| 811 | 218/660-675 | 2104 | 0.009 | Hect. | Kalahan | Forest Land |
| 812 | 218/675-720 | 2175, 2178 | 0.03 | Hect. | Kalahan | Do |
| 813 | 218/720-750 | 2132 | 0.02 | Hect. | Bataur | Do |
| 814 | 218/750-960 | 2313 - 2315, 2318, 2319, 232/2322 | 0.14 | Hect. | Bataur | Do |
| 815 | 218/960-219/0 | 2101, 2105, 2106, 2062, 2108-2110, 2063, 2066, 2070-2073, 2098, 2099, 2101, 2106, 2316, 2117, 2059, 2111, 2112 | 0.03 | Hect. | Bataur | Private Land |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-------|-------|----------|--------------|
| 816 | 219/0-210 | 2109, 2059, 2063, 2072, 2091, 2066, 2064, 2108, 2091, 2316, 2070-2073, 2098, 2099, 2101, 2105, 2106 | 0.15 | Hect. | Bataur | Private Land |
| 817 | 219/210-495 | 2249, 2416/2243, 2424/2242, 2422/2388, 2420/2388, 2418/2244, 2423/2242, 2413/2243, 2411/2243, 2419/2244, 2421/2388 | 0.171 | Hect. | Bataur | Do |
| 818 | 219/495-555 | 2416/2243, 2424/2242, 2422/2388, 2249, 2420/2388, 2418/2244, 2423/2242, 2413/2243 | 0.04 | Hect. | Kumardah | Private Land |
| 819 | 219/555-600 | 22995, 3027 | 0.03 | Hect. | Kumardah | Forest Land |
| 820 | 219/600-705 | 2064 | 0.063 | Hect. | Kumardah | Do |
| 821 | 219/705-790 | 2866 - 2868, 2863, 2940, 2870, 2871, 2940 | 0.1 | Hect. | Kumardah | Private Land |
| 822 | 219/790-840 | 2872, 2898, 2901-2906, 2939 | 0.1 | Hect. | Kumardah | Do |
| 823 | 219/840-220/0 | 2687, 2889, 2890, 2824, 2893-2895, 2891 | 0.11 | Hect. | Kumardah | Forest Land |
| 824 | 220/0-220/075 | 2542-2545, 2074, 2537, 2539-2541, 2543, 2554, 2526-2528, 2523, 2524, 2074 | 0.053 | Hect. | Kumardah | Private Land |
| 825 | 220/075-420 | 2040, 2041, 2091, 2092, 2091, 2092, 2040, 2041, 2091, 2092 | 0.242 | Hect. | Kumardah | Forest Land |
| 826 | 220/420-435 | 1149 - 1157, 1161-1164, 1168, 1197-1199, 1160, 1161 | 0.009 | Hect. | Kumardah | Do |
| 827 | 220/435-525 | 1149 - 1152, 1161-1164, 1168, 1197-1199, 1160, 1161 | 0.06 | Hect. | Kumardah | Do |
| 828 | 220/525-615 | 1146-1155, 1145, 1160, 1161, 1197- | 0.06 | Hect. | Kumardah | Do |

1199, 1155-1160

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-------|-------|----------|--------------|
| 829 | 220/615-675 | 1119-1121, 1154, 1130, 1124, 1125, 1123, 1145, 1128, 1129, 1145, 1131- 1134 | 0.04 | Hect. | Kumardah | Do |
| 830 | 220/675-795 | 1100- 1102, 1104, 1097-1101, 1109, 1110, 1084, 1088, 1099, 1093, 1092 | 0.09 | Hect. | Kumardah | Do |
| 831 | 220/795-885 | 1466, 862, 863, 1090 | 0.06 | Hect. | Kumardah | Do |
| 832 | 220/885-221/0 | 1471, 848, 849, 848-851, 855-858, 878 | 0.07 | Hect. | Kumardah | Do |
| 833 | 221/0-075 | 844, 845, 795, 846, 794, 795, 846 | 0.05 | Hect. | Kumardah | Do |
| 834 | 221/075-120 | 806, 809, | 0.03 | Hect. | Kumardah | Do |
| 835 | 221/120-225 | 539, 542, 543 | 0.08 | Hect. | Kumardah | Do |
| 836 | 221/225-270 | 536-537, 538 | 0.03 | Hect. | Kumardah | Do |
| 837 | 221/270-360 | 515 - 519, 511, 516, 512, 692-694 | 0.06 | Hect. | Kumardah | Do |
| 838 | 221/360-450 | 497, 498, 511 | 0.06 | Hect. | Kumardah | Do |
| 839 | 221/450-585 | 491, 499, 450, 454, 455, 446, 490, 445, 447 -450, 491-499, 441-444, 449, 451, 499, 502, 503 | 0.95 | Hect. | Kumardah | Private Land |
| 840 | 221/585-615 | 293, 308, 369, 302, 585, 309-312, 293, 314, 317 | 0.02 | Hect. | Kumardah | Do |
| 841 | 221/615-645 | 293, 308, 309-312, 314, 317 | 0.02 | Hect. | Kumardah | Do |
| 842 | 221/645-690 | 309, 293, 302, 293 | 0.03 | Hect. | Kumardah | Do |
| 843 | 221/690-705 | 286, 285, 280 | 0.009 | Hect. | Kumardah | Do |
| 844 | 221/705-720 | 239 | 0.009 | Hect. | Kumardah | Do |
| 845 | 221/720-750 | 204, 238, 237, 238 | 0.02 | Hect. | Kumardah | Do |
| 846 | 221/750-900 | 26 - 31, 33, 34, 91, 33, 35-39, 80/1, 42- 46, 50, 54, 55, 91 | 0.11 | Hect. | Kumardah | Do |
| 847 | 221/900-222/0 | 96 - 98 | 0.07 | Hect. | Kumardah | Do |
| 848 | 222/0-222/165 | 113, 116 | 0.1 | Hect. | Kumardah | Do |
| 849 | 222/165-375 | 875, 1385, 1389, 1396-1399, 1409/1400, 875, 1396-1399, 1409/1400, 1390, 975, 1396-1399, 1409/1400 | 0.13 | Hect. | Sihan | Do |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|--------|-------|------------------------------|--------------|
| 850 | 222/375-645 | 875, 1385-1389, 1396-1399, 1409/1400 | 0.16 | Hect. | Sihan | Do |
| 851 | 222/645-780 | 976, 974, 973, 981 , 971 | 0.08 | Hect. | Sihan | Forest Land |
| 852 | 222/780-810 | 966, 1414/962, 1413/962, 1406/963 | 0.02 | Hect. | Sihan | Private Land |
| 853 | 222/810-223/0 | 966, 1413/962, 1414/962, 1406/963 | 0.14 | Hect. | Sihan | Do |
| 854 | 223/000-270 | 1414/962, 1413/ 962, 1406/963 | 0.19 | Hect. | Sihan | Do |
| 855 | 223/270-435 | 2845/2814, 2795/2814 | 0.1856 | Hect. | Pehad | — |
| 856 | 223/435-510 | 35 | 0.053 | Hect. | Pehad | Forest Land |
| 857 | 223/510-800 or 224/0 | 35 | 0.343 | Hect. | Pehad | Forest Land |
| 858 | 224/0-090 | 35, 37, 38, 39, 40, 41, 43 | 0.063 | Hect. | Pehad | Private Land |
| 859 | 224/090-465 | 1 | 0.27 | Hect. | Pehad | Forest Land |
| 860 | 224/465-225/0 | 1 | 0.38 | Hect. | Pehad | Forest Land |
| 861 | 225/0-315 | 1&2 | 0.22 | Hect. | Stahan | Forest Land |
| 862 | 225/315-345 | 1&2 | 0.021 | Hect. | Stahan | Do |
| 863 | 225/345-555 | 1&2 | 0.15 | Hect. | Stahan | Do |
| 864 | 225/555-735 | 398, 410, 308 | 0.2024 | Hect. | Stahan | — |
| 865 | 225/735-795 or 226/0 | 754 | 0.19 | Hect. | Stahan | Forest Land |
| 866 | 226/0-495 | 754 | 0.346 | Hect. | Stahan | Do |
| 867 | 226/495 - 855 | 535, 2, 3, 4, 5, 6, 12, | 0.36 | Hect. | Stahan | Do |
| 868 | 227/0 | 13, 18, 7, 53 | | | | |
| 869 | 227/0-450 | 535 | 0.32 | Hect. | Stahan | Do |
| 870 | 227/450-720 | 1 | 0.19 | Hect. | Stahan | Do |
| 871 | 227/720-893 or 228/0 | 1 | 0.2 | Hect. | Lagdhar & Dhawali Bookhar | Do |
| 872 | 228/0-360 | 1 | 0.252 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 873 | 228/360-555 | 1 | 0.117 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 874 | 228/555-690 | 48, 52, 53, 54 | 0.1 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 875 | 228/690-705 | 226, 79 | 0.009 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 876 | 228/705-810 | 199, 210, 211, 206, 207, 200, 236 | 0.063 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 877 | 228/810-825 | 205 | 0.02 | Hect. | Lagdhar | — |
| 878 | 228/825-229/0 | 226 | 0.123 | Hect. | Lagdhar | Forest Land |
| 879 | 229/0-240 | 226 | 0.17 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 880 | 229/240-465 | 1 | 0.158 | Hect. | Lagdhar | Do |
| 881 | 229/465-968 or 230/000 | 1 | 0.375 | Hect. | Lagdhar | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|------------------------------|--------|-------|---------------|---------------------------------|
| 882 | 230/0-230/225 | 1 | 0.135 | Hect. | Lagdhar | Forest Land /Private Land |
| 883 | 230/225-230/585 | 1 | 0.216 | Hect. | D.P.F Jantri | D.P.F Land |
| 884 | 230/585-231/0 | 1 | 0.1902 | Hect. | Do | Do |
| 885 | 231/0-231/555 | 1 | 0.333 | Hect. | Do | Do |
| 886 | 231/555-232/0 | 1 | 0.186 | Hect. | Do | Grazing Land |
| 887 | 232/0-232/420 | 1 | 0.252 | Hect. | Do | D.P.F Land |
| 888 | 232/420-232/525 | 1 | 0.063 | Hect. | Do | Do |
| 889 | 232/525-233/0 | 57, 266 | 0.324 | Hect. | Saploh | D.P.F Land/ UPF/Grazing Land |
| 890 | 233/0-233/075 | 57 | 0.045 | Hect. | Do | U.P.F./Grazing Land |
| 891 | 233/075-233/255 | 87,88,85, 429/90, 89, 122 | 0.0108 | Hect. | Do | Private Land |
| 892 | 233/255-233/540 | 125,126,127, 128, 130 | 0.171 | Hect. | Saploh | DPF/Private Land |
| 893 | 233/540-234/0 | 180,187, 183, 57 | 0.201 | Hect. | Do | Private Land |
| 894 | 234/0-234/075 | 53, 200, 266, 205, 204 | 0.045 | Hect. | Do | Private Land |
| 895 | 234/075-234/165 | 125 | 0.054 | Hect. | Uppar Sarwari | Govt. Land |
| 896 | 234/165-234/225 | 8 | 0.0718 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 897 | 234/225-234/290 | 10, 11 | 0.0065 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 898 | 234/290-234/420 | 35 | 0.1439 | Hect. | Uppar Sarwari | Do |
| 899 | 234/420-234/445 | 62 | 0.0025 | Hect. | Do | Govt. Land / Private Land |
| 900 | 234/445-234/870 | 66 | 0.2529 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 901 | 234/585-234/870 | 66 | | | | Do |
| 902 | 234/870-235/0 | 125 | 0.0105 | Hect. | Do | Govt. Land /Private Land |
| 903 | 235/0-235/135 | 125 | 0.081 | Hect. | Do | Do |
| 904 | 235/135-235/225 | 633 | 0.1489 | Hect. | Sain | Govt. Land |
| 905 | 235/225-235/315 | 626, 576, 567, 564, 652 | 0.009 | Hect. | Do | Govt./Private Land |
| 906 | 235/315-235/400 | 679 | 0.0764 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 907 | 235/400-235/585 | 654 | 0.111 | Hect. | Do | DPF/UPF/ Private Land |
| 908 | 235/585-236/0 | 539, 544, 583, 628, 634 | 0.0318 | Hect. | Uppar Sarwari | Do |
| 909 | 236/0-236/120 | 869, 871, 872 | 0.072 | Hect. | Lower Sarwari | ForestLand / Private Land |
| 910 | 236/120-236/435 | 488 | 0.109 | Hect. | Armodi | Do |
| 911 | 236/435-237/0 | 488, 215 | 0.3288 | Hect. | Do | Do |
| 912 | 237/0-237/330 | 215 | 0.198 | Hect. | Do | Do |
| 913 | 237/330-237/645 | 215 | 0.0315 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------|--------|-------|----------|-----------------------------|
| 914 | 237/645-238/0 | 215 | 0.216 | Hect. | Kush Mal | ForestLand /Private Land |
| 915 | 238/0-238/270 | 215 | 0.162 | Hect. | Do | Do |
| 916 | 238/270-238/315 | 206 | 0.026 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 917 | 238/315-238/690 | 1401/768 | 0.0225 | Hect. | Do | ForestLand |
| 918 | 238/690-238/870 | 993 | 0.2108 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 919 | 238/870-238/915 | 196 | 0.027 | Hect. | Do | Forest Land |
| 920 | 238/915-238/945 | 1301 | 0.018 | Hect. | Do | Do |
| 921 | 238/945-238/951 | 512 | 0.0042 | Hect. | Danyanra | Govt. Land |
| 922 | 238/951-239/120 | 507 | 0.105 | Hect. | Do | Forest/Private |
| 923 | 239/120-239/210 | 507 | 0.054 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 924 | 239/210-239/510 | 478 | 0.2707 | Hect. | Do | Do |
| 925 | 239/510-239/570 | 355 | 0.014 | Hect. | Do | Do |
| 926 | 239/570-239/660 | 465, 464 | 0.054 | Hect. | Do | Forest land |
| 927 | 239/660-239/730 | 464 | 0.042 | Hect. | Do | Do |
| 928 | 239/730-239/780 | 538 | 0.03 | Hect. | Balahar | Do |
| 929 | 239/780-239/825 | 536 | 0.0254 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 930 | 239/825-239/860 | 535 | 0.004 | Hect. | Do | Do |
| 931 | 239/860-239/870 | 520 | 0.2162 | Hect. | Do | Do |
| 932 | 239/870-240/045 | 520 | 0.2162 | Hect. | Do | Do |
| 933 | 240/045-240/085 | 715 | 0.024 | Hect. | Do | Forest/Private Land |
| 934 | 240/085-240/160 | Do | 0.057 | Hect. | Faugla | Do |
| 935 | 240/160-240/225 | 710 | 0.027 | Hect. | Do | Private Land |
| 936 | 240/225-240/470 | 638 | 0.3017 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 937 | 240/470-240/500 | 736 | 0.018 | Hect. | Do | Nallah/Khud |
| 938 | 240/500-240/570 | 805 | 0.0738 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 939 | 240/570-240/705 | 784 | 0.1187 | Hect. | Do | Do |
| 940 | 240/705-240/795 | 349 | 0.054 | Hect. | Balahar | Govt. Land/ Private Land |
| 941 | 240/795-241/015 | 371 | 0.1345 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 942 | 241/015-241/225 | 349 | 0.2408 | Hect. | Do | Do |
| 943 | 241/225-241/335 | 305 | 0.714 | Hect. | Do | Do |
| 944 | 241/335-241/510 | 306 | 0.1563 | Hect. | Do | Do |
| 945 | 241/510-241/735 | 254 | 0.0135 | Hect. | Do | Forest Land |
| 946 | 241/735-241/870 | 254 | 0.081 | Hect. | Do | Do |
| 947 | 241/870-242/0 | 250 | 0.057 | Hect. | Kotli | Do |
| 948 | 242/0-242/165 | 250 | 0.099 | Hect. | Do | Do |
| 949 | 242/165-242/180 | 237 | 0.018 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 950 | 242/180-242/360 | 224 | 0.045 | Hect. | Do | Forest Land /Govt Land |
| 951 | 242/360-242/405 | 228 | 0.1207 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 952 | 242/405-242/480 | 217 | 0.018 | Hect. | Do | Forest Land |
| 953 | 242/480-242/468 | 218 | 0.0024 | Hect. | Do | Govt. Land |
| 954 | 242/468-242/600 | 159 | 0.0953 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------|--------|-------|--------|---------------------------|
| 955 | 242/600-242/645 | 163/360 | 0.315 | Hect. | Kotli | Forest Land |
| 956 | 242/645-243/150 | 362 | 0.5953 | Hect. | Kotli | |
| 957 | 243/150-345 | 971 | 0.117 | Hect. | Kasan | Upf |
| 958 | 243/345-675 | 973 | 0.264 | Hect. | Do | Forest Land |
| 959 | 243/675-690 | 970 | 0.0298 | Hect. | Do | Govt Land |
| | | 972 | 0.0176 | Hect. | Do | Do |
| 960 | 243/690-775 | 972 | 0.0176 | Hect. | Do | Do |
| 961 | 243/775-244/060 | 1383/1, 1387/1 | 0.165 | Hect. | Do | Private Land |
| 962 | 244/060-420 | 1387/1 | 0.216 | Hect. | Do | Forest /Private Land |
| 963 | 244/420-454 | 1365 | 0.0092 | Hect. | Do | Govt Land |
| 964 | 244/454-525 | 1387 | 0.1206 | Hect. | Do | Forest Land |
| 965 | 244/525-655 | 1387 | 0.078 | Hect. | Do | Private Land |
| 966 | 244/655-675 | 1372 | 0.0064 | Hect. | Do | Govt Land |
| 967 | 244/675-705 | 1387 | 0.018 | Hect. | Do | Forest/ Private Land |
| 968 | 244/705-711 | 1374 | 0.0018 | Hect. | Do | Govt Land |
| 969 | 244/711-855 | 1822 | 0.0864 | Hect. | Do | Forest/Private Land |
| 970 | 244/855-245/270 | 1822 | 0.216 | Hect. | Do | Do |
| 971 | 245/270-660 | 1604/1 | 0.0512 | Hect. | Do | Govt Land |
| 972 | 245/660-246/375 | 1822 | 0.243 | Hect. | Do | Forest/Private Land |
| | | 1827, 845 | 0.3756 | Hect. | Do | Forest/Private Land |
| 973 | 246/375-246/405 | 4 | 0.0074 | Hect. | Nalson | Govt land |
| 974 | 246/405-420 | 55, 38, 75 | 0.009 | Hect. | Do | Private Land |
| 975 | 246/420-555 | 33/1 | 0.0082 | Hect. | Do | Govt/Private Land |
| | | 61 | 0.0028 | Hect. | Do | Do |
| | | 34 | 0.0012 | Hect. | Do | Do |
| | | 72 | 0.0144 | Hect. | Do | Do |
| | | 73 | 0.0536 | Hect. | Do | Do |
| | | 36 | 0.0046 | Hect. | Do | Do |
| 976 | 246/555-246/714 | 39/1 | 0.0302 | Hect. | Do | Govt Land |
| | | 52 | 0.0136 | Hect. | Do | Do |
| | | 54 | 0.0456 | Hect. | Do | Do |
| | | 53 | 0.1027 | Hect. | Do | Do |
| | | 56 | 0.0094 | Hect. | Do | Do |
| 977 | 246/714-728 | 1101 | 0.0105 | Hect. | Do | Govt/Private Land |
| 978 | 246/728-855 | 1091 | 0.186 | Hect. | SAI | Govt/Forest/ Private Land |
| | | 1101 | 0.0126 | Hect. | Do | Do |
| | | 1102 | 0.0724 | Hect. | Do | Do |
| 979 | 246/855-247/360 | 1018, 1044 | 0.312 | Hect. | SAI/52 | Forest Land |
| 980 | 247/360-390 | 1174 | 0.018 | Hect. | Do | Private Land |
| 981 | 247/390-420 | 1176 | 0.018 | Hect. | Do | Do |
| 982 | 247/420-585 | 1193 | 0.2483 | Hect. | Do | Govt Land |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|--------|-------|--------------|--------------|
| 983 | 247/585-765 | 1034 | 0.0028 | Hect. | Do | Do |
| | | 1271 | 0.0398 | Hect. | Do | Do |
| | | 1275 | 0.0064 | Hect. | Do | Do |
| | | 1276 | 0.012 | Hect. | Do | Do |
| | | 1278 | 0.0566 | Hect. | Do | Do |
| 984 | 247/765-855 | 801 | 0.006 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 799 | 0.0043 | Hect. | Do | Govt Land |
| | | 803 | 0.006 | Hect. | Do | Do |
| | | 814 | 0.057 | Hect. | Do | Do |
| | | 987 | 0.0148 | Hect. | Do | Do |
| 985 | 247/855-248/570 | 1273 | 0.0006 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 2 | 0.0676 | Hect. | Chaloh/68 | Govt Land |
| | | 3 | 0.0106 | Hect. | Do | Do |
| | | 4 | 0.0598 | Hect. | Do | Do |
| | | 96 | 0.1854 | Hect. | Do | Do |
| 986 | 247/570-870 | 248 | 0.0278 | Hect. | Do | Do |
| | | 176 | 0.1185 | Hect. | Do | Do |
| | | 233 | 0.0318 | Hect. | Do | Do |
| 987 | 247/870-249/120 | 446 | 0.009 | Hect. | Do | Do |
| | | 473/1 | 0.0987 | Hect. | Do | Do |
| | | 441 | 0.0196 | Hect. | Do | Do |
| 988 | 249/120-480 | 448 | 0.0058 | Hect. | Do | Do |
| | | 525 | 0.2255 | Hect. | Do | Do |
| | | 529 | 0.032 | Hect. | Do | Do |
| | | 530 | 0.0246 | Hect. | Do | Do |
| | | 440 | 0.0006 | Hect. | Do | Private Land |
| 989 | 249/480-630 | 2 | 0.012 | Hect. | Kalgram / 66 | Govt Land |
| | | 7 | 0.1335 | Hect. | | Do |
| 990 | 249/630-780 | 9/1 | 0.017 | Hect. | Do | Do |
| | | 10 | 0.1537 | Hect. | Do | Do |
| | | 8 | 0.0118 | Hect. | Do | Do |
| 991 | 249/780-855 | 15 | 0.0056 | Hect. | Do | Do |
| | | 14 | 0.0895 | Hect. | Do | Do |
| 992 | 249/855-250/225 | 18 | 0.0304 | Hect. | Do | Do |
| | | 19 | 0.0384 | Hect. | Do | Do |
| | | 20 | 0.0927 | Hect. | Do | Do |
| | | 22 | 0.1281 | Hect. | Do | Do |
| | | 27 | 0.0036 | Hect. | Do | Do |
| | | 26 | 0.0278 | Hect. | Do | Do |
| 993 | 250/225-495 | 93, 98 | 0.162 | Hect. | Sathol/64 | Forest Land |
| 994 | 250/495-630 | 96 | 0.0885 | Hect. | Do | Govt Land |
| 995 | 250/630-900 | 151 | 0.2759 | Hect. | Do | Do |
| 996 | 250/900-251/060 | 232 | 0.0498 | Hect. | Do | Do |
| 997 | 251/060-120 | 343 | 0.0452 | Hect. | Do | Do |
| | | 363 | 0.0608 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|------|-----------------|----------|--------|-------|----------------|--------------|
| 998 | 251/120-270 | 352 | 0.05 | Hect. | Do | Do |
| 999 | 251/270-285 | 574 | 0.0009 | Hect. | Do | Private Land |
| 1000 | 251/285-510 | 539 | 0.2477 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1001 | 251/510-675 | 644, 563 | 0.081 | Hect. | Do | Private Land |
| | | 694 | 0.0873 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1002 | 251/675-750 | 701, 711 | 0.045 | Hect. | Do | Forest Land |
| 1003 | 251/750-900 | 720 | 0.09 | Hect. | Do | Forest Land |
| 1004 | 251/900-252/510 | 12 | 0.0054 | Hect. | Bohi/61 | Govt Land |
| | | 13 | 0.4701 | Hect. | Do | Do |
| | | 16 | 0.391 | Hect. | Do | Do |
| 1005 | 252/510-660 | 251 | 0.2467 | Hect. | Do | Do |
| 1006 | 252/660-253/300 | 279 | 0.0518 | Hect. | Do | Do |
| | | 280 | 0.0008 | Hect. | Do | Do |
| | | 282 | 0.0018 | Hect. | Do | Do |
| | | 283 | 0.0867 | Hect. | Do | Do |
| | | 285 | 0.1171 | Hect. | Do | Do |
| 1007 | 253/300-465 | 434 | 0.01 | Hect. | Do | Do |
| | | 435 | 0.011 | Hect. | Do | Do |
| | | 437 | 0.004 | Hect. | Do | Do |
| 1008 | 253/465-705 | 440 | 0.004 | Hect. | Do | Do |
| | | 441 | 0.0204 | Hect. | Do | Do |
| | | 548/1 | 0.0004 | Hect. | Do | Do |
| 1009 | 253/705-254/015 | 549 | 0.2328 | Hect. | Do | Do |
| | | 549/1 | 0.002 | Hect. | Do | Do |
| | | 551 | 0.0008 | Hect. | Do | Do |
| | | 552 | 0.001 | Hect. | Do | Do |
| | | 554 | 0.1976 | Hect. | Do | Do |
| 1010 | 254/015-240 | 399 | 0.3308 | Hect. | Chela/64 | Do |
| 1011 | 254/240-435 | 473 | 0.0286 | Hect. | Do | Do |
| | | 484 | 0.2276 | Hect. | Do | Do |
| 1012 | 254/435-525 | 522 | 0.1079 | Hect. | Do | Do |
| 1013 | 254/525-690 | 516 | 0.099 | Hect. | Do | Do |
| 1014 | 254/690-765 | 583 | 0.2941 | Hect. | Do | Do |
| 1015 | 254/765-870 | 624 | 0.1674 | Hect. | Do | Do |
| 1016 | 254/870-915 | 617 | 0.0674 | Hect. | Do | Do |
| 1017 | 254/915-255/120 | 643 | 0.4543 | Hect. | Do | Do |
| 1018 | 255/120-315 | 200 | 0.1381 | Hect. | Fatewhan /358. | Do |
| 1019 | 255/315-330 | 396 | 0.009 | Hect. | Do | Private Land |
| 1020 | 255/330-510 | 391 | 0.2134 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1021 | 255/510-600 | 409 | 0.0913 | Hect. | Do | Do |
| 1022 | 255/600-705 | 433 | 0.1668 | Hect. | Do | Do |
| 1023 | 255/705-256/195 | 485 | 0.4685 | Hect. | Do | Do |
| 1024 | 256/195-255 | 1088/670 | 0.036 | Hect. | Do | Forest Land |
| 1025 | 256/255-345 | 673 | 0.0512 | Hect. | Morthala /357 | Govt Land |
| 1026 | 256/345-420 | 666 | 0.0576 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---|------------------|-------|---------------|-------------------|
| 1027 | 256/420-480 | 667 | 0.0416 | Hect. | Do | Do |
| 1028 | 256/480-257/270 | 1064/1047, 1084/1047, 1033, 1938 | 0.420 | Hect. | Do | Forest Land |
| 1029 | 257/270-258/015 | 197/1, 198, 199, 203, 207, 214, 238, 240 -242, 244 | 0.414 | Hect. | Do | Private/Govt Land |
| 1030 | 258/015-105 | 457/24 459/24 | 0.369 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1031 | 258/105-630 | 245 | 0.0203 | Hect. | Maswari /356. | Do |
| 1032 | 258/630-795 | 246/6 | 0.0128 | Hect. | Gehra /354 | Do |
| | | 243/3 | 0.0348 | Hect. | Do | Do |
| | | 8 | 0.0188 | Hect. | Do | Do |
| | | 10 | 0.064 | Hect. | Do | Do |
| | | 11 | 0.0064 | Hect. | Do | Do |
| 1033 | 258/795-840 | 572 | 0.027 | Hect. | Talyer /258 | Do |
| 1034 | 258/840-259/060 | 520 | 0.177 | Hect. | Do | Do |
| 1035 | 259/060-450 | 466, 489, 491 | 0.213 | Hect. | Do | Do |
| 1036 | 259/450-795 | 458, 1, 44, 488 | 0.2116 0.0164 | Hect. | Do | Do |
| 1037 | 259/795-915 | 762, 303, 904, 905 | 0.072 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1038 | 259/915-260/375 | 884, 883 - 886, 879, 963 - 967, 974 , 977, 978 | 0.276 | Hect. | Do | Private Land |
| 1039 | 260/375-600 | 399, 383-387 | 0.135 | Hect. | Madwan /364 | Govt Land |
| 1040 | 260/600-930 | 383-387, 174, 419, 324 | 0.198 | Hect. | Do | Private Land |
| 1041 | 260/930-261/300 | 175, 176, 179, 184, 189, 193, 293, 311, 312 | 0.24 | Hect. | Do | Do |
| 1042 | 261/300-795 | 131 | 0.297 | Hect. | Do | Govt Land |
| 1043 | 261/795-263/060 | 674/322, 975/322, 676/322, 693/675, 669/665, 675, 669/665, 580 | 0.7294 | Hect. | Samyerd /383 | Govt/Private Land |
| 1044 | 263/060-630 | 711/326 | 0.0238 | Hect. | Do | Govt Land |
| | | 713/238 | 0.0036 | Hect. | Do | Do |
| | | 330 | 0.062 | Hect. | Do | Do |
| | | 716/331 | 0.046 | Hect. | Do | Do |
| | | 340 | 0.0292 | Hect. | Do | Do |
| | | 717/343 | 0.0066 | Hect. | Do | Do |
| | | 719/346 | 0.011 | Hect. | Do | Do |
| | | 349 | 0.0494 | Hect. | Do | Do |
| | | 721/350 | 0.0582 | Hect. | Do | Do |
| | | 723/355 | 0.0088 | Hect. | Do | Do |
| | | 723/356 | 0.0881 | Hect. | Do | Do |
| | | 727/357 | 0.005 | Hect. | Do | Do |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--|--------|-------|---------------|--------------|
| | | 729/358 | 0.0082 | Hect. | Do | Do |
| | | 731/359 | 0.0068 | Hect. | Do | Do |
| | | 733/360 | 0.0144 | Hect. | Do | Do |
| | | 735/361 | 0.0024 | Hect. | Do | Do |
| | | 737/362 | 0.0426 | Hect. | Do | Do |
| | | 741/659/334 | 0.0552 | Hect. | Do | Do |
| | | 745/663/347 | 0.028 | Hect. | Do | Do |
| | | 739/366 | 0.0056 | Hect. | Do | Do |
| | | 743/661/342 | 0.0298 | Hect. | Do | Do |
| | | 647/657/338 | 0.0088 | Hect. | Do | Do |
| | | 749/662/347 | 0.0364 | Hect. | Do | Do |
| | | 751/626 | 0.0364 | Hect. | Do | Do |
| 1045 | 263/630-263/885 | 367, 718/740, 719/440, 724/440, 441 - 447, 439 | 0.153 | Hect. | Do | Private Land |
| 1046 | 263/885-264/075 | 2264, 2265 | 0.152 | Hect. | Mangwai 368/8 | Govt Land |
| 1047 | 264/075-795 | 2412 | 0.131 | Hect. | Do | Do |
| | | 2427 | 0.131 | Hect. | | Do |
| | | 2667 | 0.241 | Hect. | | Do |
| 1048 | 264/795-264/960 | 47 | 0.15 | Hect. | Chadyara /346 | Govt Land |

By order,

Principal Secretary(PW) to the
Government of Himachal Pradesh

लोक निर्माण विभाग

अधिसूचना

शिमला-2, 19 जून, 2006

संख्या पी0बी0डब्ल्यू0(बी)ए-6(2)2/2004-XI.—हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम, 2002 (2003 का 20) की धारा 4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उपर्युक्त अधिनियम के प्रयोजनों को कार्यान्वित करने के लिए हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग राष्ट्रीय उच्च मार्ग मण्डल सोलन वृत्त शिमला की बाबत निम्नलिखित सड़क अवसंरचना नक्शों को अन्तिम रूप देने का प्रस्ताव करते हैं और उसे एतद्वारा जनसाधारण की सूचना के लिए राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार पत्रों में एतद्वारा प्रकाशित करते हैं;

इन सड़क अवसंरचना नक्शों से संभाव्य प्रभावित होने वाला यदि कोई हितबद्ध व्यक्ति इन नक्शों की बाबत कोई आक्षेप करना या सुझाव देना चाहे, तो वह सम्बन्धित कार्यकारी अधिशासी अभियन्ता के कार्यालय में उनका निरीक्षण कर सकेगा और वह अपने आक्षेप/सुझाव उक्त सड़क अवसंरचना नक्शों के राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार पत्र में प्रकाशित होने की तारीख से 60 दिन की अवधि के भीतर प्रधान सचिव (लोक निर्माण विभाग), हिमाचल प्रदेश सरकार, शिमला-171002, को भेज सकता है।

सरकार द्वारा नीचे दिए गए ब्यौरे के अनुसार उक्त प्रारूप सड़क अवसंरचना नक्शों को अन्तिम रूप देने से पूर्व, उपर्युक्त नियत अवधि के भीतर प्राप्त हुए आक्षेप(पों) या सुझाव(वों), यदि कोई हों, पर विचार किया जायेगा :-

मण्डल का नाम—राष्ट्रीय उच्चमार्ग मण्डल हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग सोलन (राष्ट्रीय उच्चमार्ग वृत्त शिमला के अन्तर्गत)
सड़क का नाम—कालका शिमला बांगू सड़क राष्ट्रीय उच्चमार्ग नं०-22

| क० सं० | आर०डी० किलोमीटर | खसरा नं० | रकबा | राजस्व गांव/मुहाल का नाम | उल्लेख |
|--------|-----------------|---------------------------|----------|--------------------------|-------------------|
| | | | मात्रा | इकाई | |
| 1. | 62/200-615 | - | - | परवाणू | लटका उपलब्ध नहीं |
| 2. | 62/615-890 | 7 | 3378.88 | कमी० | परवाणू |
| 3. | 62/890-63/045 | 206 | 2204.63 | कमी० | परवाणू |
| 4. | 63/045-63/360 | 228 | 6113.37 | कमी० | परवाणू |
| 5. | 63/360-63/765 | 611 | 5316.23 | कमी० | परवाणू |
| 6. | 63/765-64/090 | 823 | 6196.01 | कमी० | परवाणू |
| 7. | 64/090-64/260 | 1 | 3710.13 | कमी० | परवाणू सैक्टर-3 |
| 8. | 64/260-540 | 73 | 9663.87 | कमी० | परवाणू सैक्टर-3 |
| 9. | 64/540-825 | 71 | 5399.54 | कमी० | परवाणू सैक्टर-3 |
| 10. | 64/825-65/230 | 128 | 7487.25 | कमी० | परवाणू सैक्टर-3 |
| 11. | 65/230-65/660 | 2 | 11461.13 | कमी० | परवाणू सैक्टर-4 |
| 12. | 65/660-66/0 | 223 | 8191.94 | कमी० | परवाणू सैक्टर-4 |
| 13. | 66/0 to 66/340 | 3 | 5-04. | बीघा | देहली |
| 14. | 66/030-045 | 223/183/4 | 0-01 | बीघा | देहली |
| 15. | 66/0 to 66/045 | 220/181/2 | 1-05 | बीघा | देहली एब०एस० |
| 16. | 66/045-66/195 | 218/179/1 | 1-2 | बीघा | देहली एब०एस० |
| 17. | 66/090-105 | 228/187/6 | 0-02 | बीघा | देहली बी०एस० |
| 18. | 66/195-66/255 | 267/190/ 117/33 | 0-05 | बीघा | देहली बी०एस० |
| 19. | 66/255-67/900 | लटका उपलब्ध नहीं, वन भूमि | | | |
| 20. | 67/900-68/015 | 155/74 | 3-05. | बीघा | दतयार |
| 21. | 68/015-030 | 153/73 | 0-01 | बीघा | दतयार |
| 22. | 68/030-68/270 | 151/71 | 4-13 | बीघा | दतयार |
| 23. | 67/900-69/630 | 21 | 9-07 | बीघा | दतयार उमरा का भाग |
| 24. | 68/270-68/360 | 145/46 | 0-13 | बीघा | दतयार |
| 25. | 68/360-405 | 143/123/45 | 1-06 | बीघा | दतयार |
| 26. | 68/405-420 | - | - | बीघा | दतयार सरकारी भूमि |
| 27. | 68/420-435 | 141/44 | 0-01 | बीघा | दतयार |
| 28. | 68/435-450 | - | - | बीघा | दतयार सरकारी भूमि |
| 29. | 68/450-510 | 135/20 | 1-17 | बीघा | दतयार |
| 30. | 68/480-495 | 147/47 | 0-03 | बीघा | दतयार |
| 31. | 68/495-525 | 137/100/34 | 0-05 | बीघा | दतयार |
| 32. | 68/525-540 | 139/135 | 0-01 | बीघा | दतयार |
| 33. | 68/540-585 | - | - | बीघा | दतयार सरकारी भूमि |
| 34. | 68/585-600 | 133/117 | 0-03 | बीघा | दतयार |
| 35. | 68/600-68/705 | 168/98/23 | 0-12 | बीघा | दतयार |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--------------|-------------|------|---------------------------|--------------|
| 36. | 68/705-855 | 169/98/22 | 0-07 | बीघा | दतयार | |
| 37. | 68/810-855 | 131/1 | 1-15 | बीघा | दतयार | |
| 38. | 68/855-72/240 | - | | | लट्टा उपलब्ध नहीं वन भूमि | |
| 39. | 72/240-405 | 282/1 | 2-03 | बीघा | कोटी | |
| 40. | 72/405-72/600 | 281/1 | 0-19 | बीघा | कोटी | |
| 41. | 72/360-72/395 | 147 | 1-09 | बीघा | कोटी | |
| 42. | 72/400-440 | 151 | 0-11 | बीघा | कोटी | |
| 43. | 72/430-480 | 153 | 0-03 | बीघा | कोटी | |
| 44. | 72/480-585 | 197/1 | 5-03 | बीघा | कोटी | |
| 45. | 72/585-615 | 172/1 | 0-08 | बीघा | कोटी | |
| 46. | 72/615-72/675 | - | - | बीघा | कोटी | सरकारी भूमि |
| 47. | 72/675-705 | 120 | 0-08 | बीघा | कोटी | |
| 48. | 72/705-750 | 119 | 0-08 | बीघा | कोटी | |
| 49. | 72/750-73/150 | - | - | बीघा | कोटी | सरकारी भूमि |
| 50. | 73/120-885 | 198 | 23-10 | बीघा | कोटी | राज्य का भाग |
| 51. | 73/090-150 | 60/1 | 0.02 | बीघा | कोटी | वीएस |
| 52. | 73/150-180 | 59/1 | 0.04 | बीघा | कोटी | |
| 53. | 73/180-225 | 118 | 0-11 | बीघा | कोटी | |
| 54. | 73/225-285 | 117/1 | 0-06 | बीघा | कोटी | |
| 55. | 73/450-480 | 307/1/1 | 1-02 | बीघा | कोटी | |
| 56. | 73/570-585 | 338/303/73/1 | 0-01 | बीघा | कोटी | |
| 57. | 73/585-600 | 306/77/1 | 0-02 | बीघा | कोटी | |
| 58. | 73/600-615 | 74/1 | 0-02 | बीघा | कोटी | |
| 59. | 73/615-690 | 312/4/1 | 0-08 | बीघा | कोटी | |
| 60. | 73/690-720 | 302/4/1 | 0-04 | बीघा | कोटी | |
| 61. | 73/720-825 | 310/3/1 | 3-06 | बीघा | कोटी | |
| 62. | 73/825-885 | 19/1/1 | 0-10 | बीघा | कोटी | |
| 63. | 73/315- 73/375 | 115 | 0-12 | बीघा | कोटी | |
| 64. | 73/465-493 | 59/2/1/1 | 0-18 | बीघा | कोटी | |
| 65. | 73/315-330 | 342/55/1 | 0.09 | बीघा | कोटी | |
| 66. | 73/330-390 | 345/56/1 | 0.02 | बीघा | कोटी | |
| 67. | 73/390-420 | 348/57/1 | 0.06 | बीघा | कोटी | |
| 68. | 73/465 - 480 | 307/9/1 | 0-14 | बीघा | कोटी | |
| 69. | 73/525-553 | 308/9/1 | 0.04 | बीघा | कोटी | |
| 70. | 73/750-880 | 309/3/1 | 1-04 | बीघा | कोटी | |
| 71. | 73/885-940 | | सरकारी भूमि | | कोटी | |
| 72. | 73/940-990 | 3/2 | 1.11 | बीघा | कोटी | |
| 73. | 73/945-990 | 9/1 | 1.02 | बीघा | कोटी | |
| 74. | 73/990-74/030 | 10/2/1 | 0-18 | बीघा | कोटी | |
| 75. | 73/990-74/105 | 4/1 | 0-16 | बीघा | कोटी | |
| 76. | 74/030- 74/210 | 3/1 | 0-1 | बीघा | कोटी | |
| 77. | 74/030-045 | 10/1/1 | 0-03 | बीघा | कोटी | |
| 78. | 74/045-74/075 | 9/1 | 1-02 | बीघा | कोटी | |
| 79. | 74/105-165 | 5/1 | 0-12 | बीघा | कोटी | |

| | | | | | | |
|------|----------------|--------------|-------|------|------------------|---------------|
| 80. | 74/165-74/300 | 6/1 | 1-00 | बीघा | कोटी | |
| 81. | 74/300-74/330 | 153/89 | 0-02 | बीघा | कोटी | |
| 82. | 74/330-74/360 | 151/87 | 0-05 | बीघा | कोटी | |
| 83. | 74/360-74/465 | 147/86 | 1-05 | बीघा | कोटी | |
| 84. | 74/465-555 | 145/85 | 0-18 | बीघा | कोटी | |
| 85. | 74/555-660 | 143/80 | 1-01 | बीघा | सेवला | |
| 86. | 74/660-780 | 141/78 | 0-13 | बीघा | सेवला | |
| 87. | 74/780-840 | 139/77 | 0.07 | बीघा | सेवला | |
| 88. | 74/840-855 | 137/74 | 2-09 | बीघा | सेवला | |
| 89. | 74/855-870 | 135/72 | 0.01 | बीघा | सेवला | |
| 90. | 74/870-930 | 133/71 | 0-12 | बीघा | सेवला | |
| 91. | 74/930-75/075 | 131/70 | 2-04 | बीघा | सेवला | |
| 92. | 75/0 to 75/630 | 81 | 12-06 | बीघा | सेवला | राउउमा का माग |
| 93. | 75/075-090 | 131/70 | 2-04 | बीघा | सेवला | |
| 94. | 75/195-75/460 | 227 | 2-15 | बीघा | नवी | |
| 95. | 75/300-460 | 225/1 | 2-14 | बीघा | नवी | |
| 96. | 75/460-470 | 226/1 | 0-01 | बीघा | नवी | |
| 97. | 75/460-475 | 175/1 | 0-05 | बीघा | नवी | |
| 98. | 75/475-525 | 127/1 | 0-11 | बीघा | नवी | |
| 99. | 75/525-540 | 306/258/29 | 0-11 | बीघा | नवी | |
| 100. | 75/540-555 | 260/129 | 0-02 | बीघा | नवी | |
| 101. | 75/540-555 | 130 | 0-03 | बीघा | नवी | |
| 102. | 75/540-75/630 | 131 | 0-10 | बीघा | नवी | |
| 103. | 75/540-75/630 | 269/132 | 2-16 | बीघा | नवी | |
| 104. | 75/630-675 | 131 | 0-10 | बीघा | नवी | |
| 105. | 75/630-675 | 262/132 | 2-16 | बीघा | नवी | |
| 106. | 75/675-720 | 304/255/128 | 0-05 | बीघा | नवी | |
| 107. | 75/690-705 | 310/140 | 0-6 | बीघा | नवी | |
| 108. | 75/720-750 | 270/141 | 0-05 | बीघा | नवी | |
| 109. | 75/750-870 | 298/114 | 0-13 | बीघा | नवी | |
| 110. | 75/765-915 | 143 | 1-17 | बीघा | नवी | |
| 111. | 75/870-900 | 296/112 | 0-02 | बीघा | नवी | एच0एस0 |
| 112. | 75/900-975 | 292/92 | 0-15 | बीघा | नवी | वी0एस0 |
| 113. | 75/975-76/120 | 286/86 | 0.16 | बीघा | नवी | |
| 114. | 75/900-975 | 292/92 | 0-15 | बीघा | नवी | वी0एस0 |
| 115. | 75/975-76/030 | 288/85 | 0-09 | बीघा | नवी | |
| 116. | 76/060-120 | 290/86 | 0-09 | बीघा | नवी | |
| 117. | 76/120-76/400 | - | | | लटठा उपलब्ध नहीं | |
| 118. | 76/400-77/0 | 621 | 6-01 | बीघा | मट का गाव जाबली | राउउमा का माग |
| 119. | 76/555-77/ 105 | 1005/987/620 | 35-19 | बीघा | उपरोक्त | |
| 120. | 77/105-540 | 57/3 | 6-13 | बीघा | उपरोक्त | एच0एस0 |
| 121. | 77/105-260 | 60/56/5 | 0-14 | बीघा | उपरोक्त | वी0एस0 |
| 122. | 77/260-540 | 59/56/5 | 1-14 | बीघा | उपरोक्त | वी0एस0 |

| | | | | | उपरोक्त | राज्य सड़क |
|------|----------------|-------------|-------|------|----------------------------|-------------------|
| 123. | 77/330-540 | 4 | 8-04 | बीघा | लट्टा उपलब्ध नहीं. वन भूमि | |
| 124. | 77/540-80/075 | - | - | | | |
| 125. | 80/075-80/225 | 153/141/125 | 1-16 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 126. | 80/075-80/105 | 157/115 | 0-02 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 127. | 80/105-225 | 165/116 | 1-02 | बीघा | मंगोटी | |
| 128. | 80/075-81/0 | 111 | 12-00 | बीघा | मंगोटी | राज्य सड़क |
| 129. | 80/225-270 | 171/96 | 0-02 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 130. | 80/240-406 | 161/97 | 1-13 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 131. | 80/406-495 | 173/109 | 1-13 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 132. | 80/495-555 | 163/110 | 0-14 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 133. | 80/555-690 | 159/86 | 1-09 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 134. | 80/690-785 | 179/85 | 0-03 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 135. | 80/785-830 | 177/84 | 1-05 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 136. | 80/785-830 | 179/81 | 0-09 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 137. | 80/830-81/075 | 158/72 | 0-19 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 138. | 80/225-395 | 155/133/117 | 0.05 | बीघा | मंगोटी | |
| 139. | 80/395-495 | 175/136/117 | 0-11 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 140. | 80/495-795 | 189/122 | 2-14 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 141. | 80/975-81/0 | 56/33 | 0-06 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 142. | 80/975-81/0 | 142/76 | 0-03 | बीघा | मंगोटी | |
| 143. | 80/975-81/0 | 144/76 | 0-02 | बीघा | मंगोटी | |
| 144. | 81/0 -83/543 | 108 | 29-01 | बीघा | मंगोटी | राज्य सड़क का भाग |
| 145. | 81/0 to 81/215 | 55/33 | 2.00 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 146. | 81/075-81/375 | 149/135/71 | 4-01 | बीघा | मंगोटी | |
| 147. | 81/270-375 | 58/34 | 0-06 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 148. | 81/360-591 | 466/109 | 1-03 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 149. | 81/360-480 | 414/107 | 1.00 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 150. | 81/480-675 | 412/106 | 0-18 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 151. | 81/591-675 | 464/110 | 0-10 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 152. | 81/675-745 | 438/115 | 0-03 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 153. | 81/675-745 | 404/104 | 0-11 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 154. | 81/675-745 | 416/103 | 0-02 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 155. | 81/745-780 | 458/119 | 0-02 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 156. | 81/745-82/090 | 426/102 | 1.02 | बीघा | मंगोटी | एच0एस0 |
| 157. | 81/745 -795 | 468/129 | 0-04 | बीघा | मंगोटी | बी0एस0 |
| 158. | 81/795-810 | 460/129 | 0-01 | बीघा | मंगोटी | |
| 159. | 81/810-825 | 460/138 | 0-04 | बीघा | मंगोटी | |
| 160. | 81/825-885 | 140 | 0-13 | बीघा | मंगोटी | |
| 161. | 82/075-82/090 | 145 | 0-07 | बीघा | सनवारा | |
| 162. | 82/090-180 | 462/141 | 0-03 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 163. | 82/075-165 | 424/379/96 | 0-09 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 164. | 82/105-210 | 185 | 0-14 | बीघा | सनवारा | |
| 165. | 82/180-210 | 142 | 1-03 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 166. | 82/210-240 | 434/193 | 0-03 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |

| | | | | | | |
|------|---------------|----------------|-------|------|----------------------------|--------------------------------|
| 167. | 82/210-240 | 418/186 (V.S) | 1-03 | बीघा | सनवारा | सरकारी, एच0एस0, छावनी, वन भूमि |
| 168. | 82/240-300 | 408/375/92 | 0-10 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 169. | 82/300-315 | 450/376/92 | 0-01 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 170. | 82/315-330 | 404/91 | 0-02 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 171. | 82/330-340 | 480/90 | 0-02 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 172. | 82/340-345 | 470/79 | 0-02 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 173. | 82/345-405 | 402/78 | 0-14 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 174. | 82/345-480 | 191 | 0-12 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 175. | 82/345-480 | 420/72 | 0-19 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 176. | 82/480-525 | 432/50 | 1-04 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 177. | 82/525-540 | 400/49 | 0-09 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 178. | 82/540-615 | 440/202 | 0-11 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 179. | 82/555-615 | 398/48 | 0-05 | बीघा | सनवारा | एच0एस0 |
| 180. | 82/615-620 | 396/47 | 0-11 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 181. | 82/615-630 | 447/203 | 0-08 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 182. | 82/750-83/543 | 22 | 6-16 | बीघा | सनवारा | राज0मा0 का भाग बी0एस0 |
| 183. | 82/615-705 | 390/28 | 4-10 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 184. | 82/750-789 | 446/206 | 1-05 | बीघा | सनवारा | बी0एस0 |
| 185. | 83/543-84/525 | 39 | 6-12 | बीघा | सनवारा | राज0मा0 का भाग बी0एस0 |
| 186. | 84/525-86/400 | 87 | 34-00 | बीघा | सनवारा, कुम्हारडा, धर्मपुर | |
| 187. | 84/045-200 | 108/38 | 1-06 | बीघा | भटोल | एच0एस0 |
| 188. | 84/200-230 | 106/37 | 0-04 | बीघा | कुम्हारडा | एच0एस0 |
| 189. | 84/200-245 | 110/40 | 0-06 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 190. | 84/200-240 | 98/33 | 0-05 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 191. | 84/240-245 | 102/35 | 0-01 | बीघा | कुम्हारडा | एच0एस0 |
| 192. | 84/240-245 | 112/41 | 0-01 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 193. | 84/245-360 | 114/43 | 0-18 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 194. | 84/270-330 | 99/33 | 0-05 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 195. | 84/330-405 | 96/32 | 0-08 | बीघा | कुम्हारडा | एच0एस0 |
| 196. | 84/360-375 | 116/45 | 0-02 | बीघा | कुम्हारडा | एच0एस0 |
| 197. | 84/405-420 | 118/47 | 0-01 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 198. | 84/405-430 | 120/77/69/49 | 0-04 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 199. | 84/475-500 | 123/78/69/49 | 0-07 | बीघा | कुम्हारडा | बी0एस0 |
| 200. | 84/500-515 | 122/78/69/49 | 0-04 | बीघा | धर्मपुर | बी0एस0 |
| 201. | 84/535-540 | 125/58 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | बी0एस0 |
| 202. | 86/400-700 | 266/96 | 6-06 | बीघा | धर्मपुर | राज0मा0 का भाग बी0एस0 |
| 203. | 86/420-435 | 140/79 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | बी0एस0 |
| 204. | 86/435-525 | 141/79 | 0-17 | बीघा | धर्मपुर | बी0एस0 |
| 205. | 86/715-730 | 105/93/76/37/2 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | बी0एस0 |

| | | | | | | |
|------|----------------------------------|---|------|------|---------------|----|
| 206. | 86/715-730 | 60/39 | 0-06 | बीघा | धर्मपुर | एच |
| 207. | 86/700-865 | - | - | | लोगिफिक कब्जा | |
| 208. | 86/760-775 | 104/93/76/37/2 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | |
| 209. | 86/775-805 | 106/93/76/37/1 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | |
| 210. | 86/850-865 | 65/38/1 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | |
| 211. | 86/820-835 | 75/37/1 | 0-03 | बीघा | धर्मपुर | |
| 212. | 86/805-820 | 92/76/37/1 | 0-01 | बीघा | धर्मपुर | |
| 213. | 86/865-91/195 91/195 or 0/522 | लटका उपलब्ध नहीं. सरकारी, एम्प्लॉएस्, छावनी, वन भूमि बडोग वाईयास आरम्भ | | | | |
| 214. | 0/522-617 | 309/79 | 1-15 | बीघा | खली | |
| 215. | 0/617-663 | 339/98 | 0-11 | बीघा | खली | |
| 216. | 0/663-689 | 336/148/97 | 0-14 | बीघा | खली | |
| 217. | 0/689-705 | 336/96 | 0-15 | बीघा | खली | |
| 218. | 0/705-736 | 330/93 | 0-18 | बीघा | खली | |
| 219. | 0/736-792 | 325/91 | 1-00 | बीघा | खली | |
| 220. | 0/792-824 | 323/90 | 1-00 | बीघा | खली | |
| 221. | 0/824-836 | 318/187 | 0-07 | बीघा | खली | |
| 222. | 0/836-878 | 316/186 | 0-02 | बीघा | खली | |
| 223. | 0/878-948 | 49/44/6 | 0-06 | बीघा | खली | |
| 224. | 0/948-2/200 | 50/44/6 | 3-11 | बीघा | खली | |
| 225. | 2/200-229 | 75/33 | 0-19 | बीघा | बाडा | |
| 226. | 2/229-2/307 | सरकारी भूमि | | | बाडा | |
| 227. | 2/307-394 | 67/22 | 2-01 | बीघा | बाडा | |
| 228. | 2/394-420 | 64/19 | 0-12 | बीघा | बाडा | |
| 229. | 2/420-488 | 59/16 | 1-06 | बीघा | बाडा | |
| 230. | 2/488-612 | 56/13 | 3-01 | बीघा | बाडा | |
| 231. | 2/612-641 | 72/11 | 0-13 | बीघा | बाडा | |
| 232. | 2/641-737 | 276/12 | 2-00 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 233. | 2/737-789 | 233/169 | 0-10 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 234. | 2/737-789 | 168 | 0-04 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 235. | 2/789-851 | 230/166 | 1-15 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 236. | 2/851-894 | 223/161 | 1-00 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 237. | 2/851-894 | 163 | 0-01 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 238. | 2/894-920 | 209/146 | 0-01 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 239. | 2/920-941 | 204/138 | 0-10 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 240. | 2/941-962 | 137 | 0-05 | बीघा | रुन्दीग गोरो | |
| 241. | 2/962-3/006 | 133 | 1-01 | बीघा | दगीटा | |
| 242. | 3/006-3/062 | 198/130 | 0-08 | बीघा | दगीटा | |
| 243. | 3/006-3/062 | 194/192/130 | 1-07 | बीघा | दगीटा | |
| 244. | 3/062-276 | 466/276/1 | 2-07 | बीघा | दगीटा | |
| 245. | 3/197-297 | 568/282 | 2-12 | बीघा | बडोग | |
| 246. | 3/297-331 | 572/284, 573/284 | 1-13 | बीघा | बडोग | |

| | | | | | |
|------|---------------|-------------|------|--------------|--------------|
| 247. | 3/331-370 | 573/286/1 | 0-18 | बीघा | बडोग |
| 248. | 3/370-430 | 581/289 | 2-19 | बीघा | बडोग |
| 249. | 3/430-500 | 579/286 | 2-16 | बीघा | बडोग |
| 250. | 3/500-568 | 285/1 | 2-05 | बीघा | बडोग |
| 251. | 3/557-579 | 587/272/1 | 0-07 | बीघा | बडोग |
| 252. | 3/568-589 | 532/269/1 | 0-13 | बीघा | बडोग |
| 253. | 3/589-618 | 686/313/1 | 3-15 | बीघा | बडोग |
| 254. | 3/618-730 | 603/338 | 2-03 | बीघा | बडोग |
| 255. | 3/730-780 | 334 | 1-06 | बीघा | बडोग |
| 256. | 3/780-900 | 333 | 4-12 | बीघा | बडोग |
| 257. | 3/900-4/119 | 332 | 6-11 | बीघा | बडोग |
| 258. | 4/119-4/251 | 411 | 1-05 | बीघा | बडोग |
| 259. | 4/251-9/187 | - | - | | गलवान |
| 260. | 9/187-882 | | | | |
| 261. | 9/882-10/330 | 235/24 | 2-02 | बीघा | समलेच |
| 262. | 10/330-597 | 277/180 | | कब्जा लोनिठि | |
| 263. | 10/597-750 | 229/7 | 0-04 | बीघा | समलेच |
| 264. | 10/579-750 | 228/7 | 0-04 | बीघा | समलेच |
| 265. | 10/579-750 | 5 | 1-14 | बीघा | समलेच |
| 266. | 10/579-750 | 221/4 | 2-00 | बीघा | समलेच |
| 267. | 10/745-870 | 2/2 Min | 5.00 | बीघा | समलेच |
| 268. | 10/870-975 | - | - | | कब्जा लोनिठि |
| 269. | 10/975-11/075 | 330 | 6-12 | बीघा | आजी |
| 270. | 11/075-150 | 735/328 | 6-11 | बीघा | आजी |
| 271. | 11/075-150 | 763/320 | 0-13 | बीघा | आजी |
| 272. | 11/150-240 | 707/319 | 0-02 | बीघा | आजी |
| 273. | 11/150-240 | 756/422/316 | 1-11 | बीघा | आजी |
| 274. | 11/150-240 | 750/315 | 0-02 | बीघा | आजी |
| 275. | 11/240-285 | 741/309 | 0-11 | बीघा | आजी |
| 276. | 11/285-405 | 739/303 | 1-08 | बीघा | आजी |
| 277. | 11/365-405 | 737/301 | 0-05 | बीघा | आजी |
| 278. | 11/410-465 | 734/299 | 1-10 | बीघा | आजी |
| 279. | 11/465-530 | 730/298 | 0-17 | बीघा | आजी |
| 280. | 11/530-570 | 719/256 | 1-15 | बीघा | आजी |
| 281. | 11/530-570 | 715/439/255 | 0-09 | बीघा | आजी |
| 282. | 11/570-712 | 712/252 | 1-18 | बीघा | आजी |
| 283. | 11/712-780 | 700/170 | 1-17 | बीघा | आजी |
| 284. | 11/780-870 | 695/169 | 3-16 | बीघा | आजी |
| 285. | 11/870-900 | 650/504/167 | 0-14 | बीघा | आजी |
| 286. | 11/900-930 | 693/68 | 0-15 | बीघा | आजी |
| 287. | 11/930-12/115 | 680/453/92 | 6-00 | बीघा | आजी |
| 288. | 11/930-12/115 | 672/435/91 | 0-01 | बीघा | आजी |
| 289. | 12/115-230 | 648/484-10 | 0-19 | बीघा | आजी |
| 290. | 12/140-230 | 641/556/10 | 4-08 | बीघा | आजी |

वन भूमि शामिल

| | | | | | |
|------|--------------------|------------|---------|------|---------------------------------------|
| 291. | 12/140-230 | 483/10 | 1-00 | बीघा | आजी |
| 292. | 12/230-345 | 625/2 | 2-02 | बीघा | आजी |
| 293. | 12/230-345 | 222/1 | 0-03 | बीघा | आजी |
| 294. | 12/345-395 | 549/70 | 2-09 | बीघा | खून |
| 295. | 12/380-420 | 546/69 | 0-15 | बीघा | खून |
| 296. | 12/420-477 | 544/18 | 0-17 | बीघा | खून |
| 297. | 12/477-577 | 542/65 | 2-09 | बीघा | खून |
| 298. | 12/577-580 | 52 | 0-01 | बीघा | खून |
| 299. | 12/580-660 | 48 | 0-12 | बीघा | खून |
| 300. | 12/660-690 | 53 | 1-00 | बीघा | खून |
| 301. | 90/690-815 | 464/361/44 | 0-12 | बीघा | खून |
| 302. | 12/815-13/165 | 188/2 | | | |
| 303. | 12/815-13/165 | 3 | 6.00 | बीघा | खून |
| 304. | 12/015-13/165 | 180 | | | |
| 305. | 13/165-540 | - | | | कच्चा लोण्डिकि, हाउसिंग बोर्ड क्षेत्र |
| 306. | 13/540-700 | 815 | 2984.00 | कमीठ | दयूण |
| 307. | 13/700-765 | 811 | 591.00 | कमीठ | दयूण |
| 308. | 13/765-797/101/400 | 812 | 179.00 | कमीठ | दयूण |
| 309. | 101/400-101/735 | 1615 | 5318.00 | कमीठ | सपरुन |
| 310. | 101/735-837 | 1530 | 1772.00 | कमीठ | सपरुन |
| 311. | 101/837-102/465 | 1283 | 8741.00 | कमीठ | सपरुन |
| 312. | 102/465-746 | 1420 | 1915.00 | कमीठ | सपरुन |
| 313. | 102/600-630 | 884/3 | 230.00 | कमीठ | सपरुन |
| 314. | 102/600-630 | 880/790/2 | 480 | कमीठ | सपरुन |
| 315. | 102/630-705 | 887/9 | 1769.00 | कमीठ | सपरुन |
| 316. | 102/690-740 | 890/794 | 1185.00 | कमीठ | सपरुन |
| 317. | 102/690-750 | 897/18 | 980.00 | कमीठ | सपरुन |
| 318. | 102/750-885 | 19 | 921.00 | कमीठ | सोतन एम्पसी-2 |
| 319. | 102/885-960 | 190/1 | 1510.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 320. | 102/885-960 | 929/182 | 691.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 321. | 102/960-980 | 188/1 | 202.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 322. | 102/960-980 | 189/12 | 113.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 323. | 102/980-103/045 | 939/191 | 987.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 324. | 102/980-103/045 | 940/191 | 153.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 325. | 101/980-990 | 206/1 | 20.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 326. | 102/990-995 | 203/1 | 77.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 327. | 103/0-015 | 205/1 | 94.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 328. | 103/015-030 | 194/2 | 24.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 329. | 103/015-030 | 195 | 20.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 330. | 103/030-045 | 196 | 72.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 331. | 103/030-045 | 197/2 | 151.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 332. | 103/045-070 | 193/2 | 1334.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 333. | 103/045-070 | 454/1 | 96.00 | कमीठ | उपरोक्त |
| 334. | 103/045-060 | 443/1 | 1440.00 | कमीठ | उपरोक्त |

| | | | | | |
|------|---------------------|--|--------------|---------------|---------------|
| 335. | 103/060-080 | 452/1 | 196.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 336. | 103/080-110 | 453/1 | 46.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 337. | 103/110-135 | 475/3 | 575.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 338. | 103/135-165 | 481/2 | 466.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 339. | 103/165-225 | 487/1 | 412.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 340. | 103/225-255 | 1099 | | | |
| 341. | 103/255-275 | 1090/875/799/10 99/779 | 571.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 342. | 103/275-300 | 1100/780 | 107.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 343. | 103/300-355 | 1102/781 | 438.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 344. | 103/300-355 | 1104/782 | 176.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 345. | 103/355-375 | 1105/782 | 85.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 346. | 103/375-465 | 1106/782 | 143.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 347. | 103/465-103/795 | 942 | 9598.00 | कमी0 | कथेड |
| 348. | 103/795-104/375 | 897 | 8769.00 | कमी0 | कथेड |
| 349. | 104/375-104/555 | 862 | 9965.00 | कमी0 | कथेड |
| 350. | 104/555-105/615 | 860 | 21771.0 0 | कमी0 | कथेड |
| 351. | 105/615-106/150 | 852 | 10916.0 0 | कमी0 | कथेड |
| 352. | 106/060-150 | 1485/122/2 | 1482.00 | कमी0 | कथेड |
| 353. | 106/100-150 | 1490/141/3 | 2389.00 | कमी0 | कथेड |
| 354. | 106/150-210 | 1480/119/2 | 822.00 | कमी0 | कथेड |
| 355. | 106/195-225 | 1458/94 | 280.00 | कमी0 | कथेड |
| 356. | 106/155-255 | 1461/103,104,10 5, 106, 107 & 1463/ 108/1 | 463.00 | कमी0 | कथेड |
| 357. | 106/255-270/105/200 | | | कक्षा लोपनिधि | |
| 358. | 105/200-480 | 247 | 4641.00 | कमी0 | सोलन एम0सी0-2 |
| 359. | 105/210-330 | 278/1,276/1,275/ 1,274/1 | 247.00 | कमी0 | उपरोक्त बेर |
| 360. | 105/330-495 | 264/1,263,263/1, 261, 261/1, 254, 252/1, 251, 250/1, 249/1. | 375.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 361. | 105/495-525 | 245/1 | | | |
| 362. | 105/525-540 | 241/1 | 600.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 363. | 105/480-825 | 408 | 3248.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 364. | 105/800-106/465 | 408/1 | 8011.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 365. | 105/540-705 | 252 / 1 , 240/1, 235/1, 234/1, 248/1,354/1 , 357/1 , 358/1, 387/1 388/1, 389/1 | 600.00 | कमी0 | उपरोक्त |
| 366. | 105/705-750 | | 360.00 | कमी0 | उपरोक्त |

| | | | | | |
|------|-----------------|--|---------|------|-----------|
| 367. | 105/705-825 | 233/1, 230/1, 232/1, 229, 228, 227 & 226/1 | 675.00 | कमी0 | एफसी0-2 |
| 368. | 105/765-825 | 391/1, 407, 406, 405, 404 & 403/1 | 246.00 | कमी0 | एफसी0-2 |
| 369. | 105/975-990 | 124 | 20.00 | कमी0 | एफसी0-2 |
| 370. | 106/060-075 | 53 | 45.00 | कमी0 | बेर खास |
| 371. | 106/075-465 | 132, 134, 139, 140, 141 & 175 | 1675.00 | कमी0 | बेर खास |
| 372. | 106/465-615 | 410/1, 411/1, 412/1 & 413/1 | 1190.00 | कमी0 | बेर खास |
| 373. | 106/465-750 | 176, 188 | 990.00 | कमी0 | बेर खास |
| 374. | 106/465-600 | 462 | 944.00 | कमी0 | बेर खास |
| 375. | 106/750-107/0 | 298/83, 300/84, 302/82, 304/81, 310/80, 306/89, 308/90 & 222/215/109 | 0.18 | बीघा | कथलोग पडग |
| 376. | 106/870-107/045 | 224/211 /109, 227/108/109, 229/108 & 235/104 | 0-16 | बीघा | कथलोग पडग |
| 377. | 106/600-107/075 | 463/1 | 6100.00 | कमी0 | बेर खास |
| 378. | 106/855-915 | 414/1, 415/1 & 416/1 | 675.00 | कमी0 | बेर खास |
| 379. | 106/915-107/015 | 461, 460 & 459 | 360.00 | कमी0 | बेर खास |
| 380. | 106/960-107/075 | 481/1 | 710.00 | कमी0 | बेर खास |
| 381. | 107/015-060 | 464/1, 465/1 | 270.00 | कमी0 | बेर खास |
| 382. | 107/075-100 | 233/204/106 | 0.01 | बीघा | पडग |
| 383. | 107/100-495 | 237/88, 237/133/131/87, 240/133 /131/87, 154/119/75, 152/122 /73 | 0-17 | बीघा | पडग |
| 384. | 107/090-285 | 482/1 | 550.00 | कमी0 | पडग |
| 385. | 107/280-345 | 502/1 | 755.00 | कमी0 | पडग |
| 386. | 107/260-315 | 513/1, 578/1 | 450 | कमी0 | पडग |
| 387. | 107/285-370 | 503 | 553.00 | कमी0 | पडग |
| 388. | 107/370-435 | 553 | 586.00 | कमी0 | पडग |
| 389. | 107/315-360 | 533, 532/1 & 525 | 72.00 | कमी0 | पडग |
| 390. | 107/405-495 | 460/1, 461/1, 462/1 466/1, 463/1 | 480.00 | कमी0 | पडग |
| 391. | 107/405-495 | 534/1, 542/1, 536/1, 538/1, 541/1 & 540/1 | 500.00 | कमी0 | पडग |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--|---------|------|----------------|------|
| 392. | 107/495-550 | 558/1,555/1 | 480.00 | कमी | पडा | एचएस |
| 393. | 107/495-550 | 503/1, 546/1, 547/1, 549/1, 551/1, 550/1. | 500.00 | कमी | पडा | |
| 394. | 107/495-550 | 150/71/139/26,1 37/55, 135/54,133/53,20 7/48/26, 199/17 | 1-08 | बीघा | कोटा एच एससी-2 | |
| 395. | 107/495-108/075 | 738 | 8205.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 396. | 107/615-660 | 737/1 | 190.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 397. | 107/675-108/075 | 201/19, 205/151/25 | 0-18 | बीघा | उपरोक्त | |
| 398. | 108/075-480 | 181, 201/19, 218/88, 209/28, 222/90, 228/122, 230/123, 224, 234/187/125, 232/187/125 , 238/134 , 240/135 & 157/14 | 2-11 | बीघा | उपरोक्त | |
| 399. | 108/480-900 | 198/14 | 3-00 | बीघा | उपरोक्त | |
| 400. | 108/480-510 | 236/132 | 0-09 | बीघा | उपरोक्त | |
| 401. | 108/490-765 | 739 | 2439.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 402. | 108/765-109/105 | 804 | 4991.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 403. | 108/600-645 | 114/113 | 0-16 | बीघा | उपरोक्त | |
| 404. | 108/660-750 | 198/2 | 0-17 | बीघा | उपरोक्त | |
| 405. | 108/660-750 | 205/103 , 198/114 | 0-01 | बीघा | उपरोक्त | |
| 406. | 108/765-800 | 196/1 | 3-1. | बीघा | उपरोक्त | |
| 407. | 108/810-900 | 990/1, 991/1, 993/1 | 304 | कमी | उपरोक्त | |
| 408. | 108/900-990 | 986/1 , 984, 983, 982, 981, 979/1, 829/1, 827 | 928.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 409. | 108/900-945 | 752/1 | 130.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 410. | 109/015-105 | 828, 826/1 | 864.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 411. | 109/0 -109/105 | 754/1 , 756/1, 755/1 , 757, 768, 766 | 538.00 | कमी | उपरोक्त | |
| 412. | 109/105-360 | 880, 879, 878, 877, 805 , 806, 812/1, 814/1, 816/1 , 823/1 , 868/1 , 767/1 799/1 ,800/1 ,801, | 1252.00 | कमी | उपरोक्त | |

| | | 803& 802/1 | | | |
|------|---------------|---|---------|------|----------|
| 413. | 109/255-260 | 195/167/75 | 0-01 | बीघा | सलोगडा |
| 414. | 109/270-280 | 197/75 | 0-01 | बीघा | सलोगडा |
| 415. | 109/300-360 | 197/104/60 | 0-06 | बीघा | सलोगडा |
| 416. | 109/105-800 | 1012 | 4667 | कमीठ | सलोगडा |
| 417. | 109/370-465 | 799/1, 882/1, 786/1, 797/1, 898/1 926/1, 923/1. | 1024.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 418. | 109/450-540 | 900/1 | 583.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 419. | 109/480-540 | 901/1 | 686.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 420. | 109/540-615 | 903, 911/1 | 406.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 421. | 109/615-660 | 1005/1 | 445.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 422. | 109/645-900 | 1127 | 4006.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 423. | 109/690-720 | 173/44 | 0-06 | बीघा | सलोगडा |
| 424. | 109/720-750 | 175/45 | 0-04 | बीघा | सलोगडा |
| 425. | 109/750- 810 | 476/4/1 | 0-12 | बीघा | सलोगडा |
| 426. | 109/840-870 | 1135/1 | 104.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 427. | 109/855-900 | 1451/106/1 & 1134/1 | 250.00 | कमीठ | सलोगडा |
| 428. | 109/800-900 | 133/1 | 20.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 429. | 109/870-900 | 1132/1 | 388.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 430. | 109/870-900 | 1132/2 | 220.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 431. | 109/900-915 | 1130 | 84.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 432. | 109/915-945 | 1129 | 42.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 433. | 109/945-975 | 1128 | 110.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 434. | 109/855-900 | 1451/1081/1 | 259.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 435. | 109/915-945 | 1015 | 119.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 436. | 109/930-945 | 1016 | 60.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 437. | 109/945-960 | 1031/1 | 60.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 438. | 109/975-110/0 | 1034/1 | 12.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 439. | 109/975-110/0 | 1103/1 | 136.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 440. | 110/0-045 | 1153/1 | 104.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 441. | 110/045-135 | 1186/1 | 1087.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 442. | 110/135-225 | 1188/1 | 256.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 443. | 110/225-345 | 1191 | 1700.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 444. | 110/320-345 | 1200/1 | 214.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |
| 445. | 110/320-330 | 479/333 | 0-04 | बीघा | एफोसी0-2 |
| 446. | 110/330-375 | 480/334 | 0-07 | बीघा | एफोसी0-2 |
| 447. | 110/375-385 | 1199/1 | 373.00 | कमीठ | एफोसी0-2 |

| | | | | | |
|------|-----------------|------------------|---------|------|---------|
| 448. | 110/360-385 | 1207/1 | 81.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 449. | 110/380-390 | 1453/1208 | 59.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 450. | 110/010-045 | 1108/1 (V.S) | 106.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 451. | 1110/045-060 | 1109/1 (V.S) | 141.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 452. | 110/060-075 | 1126(V.S) | 51.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 453. | 110/075-090 | 1121/1 | 36.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 454. | 110/090-105 | 1123/1 | 83.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 455. | 110/105-120 | 1122/1 | 83.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 456. | 110/120-135 | 1125/1 | 29.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 457. | 110/195-330 | 1191 | 1700.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 458. | 110/390-435 | 482/335 | 0-04 | बीघा | एमसी०-२ |
| 459. | 110/435-500 | 486/336 | 0-11 | बीघा | एमसी०-२ |
| 460. | 110/495-525 | 486/337 | 0-02 | बीघा | एमसी०-२ |
| 461. | 110/450-480 | 1208 | 59.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 462. | 110-450-480 | 1207/1 | 81.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 463. | 110/480-570 | 1368/1 | 36.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 464. | 110/540-555 | 492/430/339 | 0-01 | बीघा | एमसी०-२ |
| 465. | 110/525-540 | 488/403/378 | 0-01 | बीघा | एमसी०-२ |
| 466. | 110/390-800 | 1189 | 6289.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 467. | 110/730-765 | 1382/1 | 400.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 468. | 110/555-600 | 490/430/339 | 0-01 | बीघा | एमसी०-२ |
| 469. | 110/485-570 | 1217/1 | 498.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 470. | 110/570-595 | 1216 | 452.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 471. | 110/570-595 | 1457/1368/2 | 471.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 472. | 110/555-675 | 1367 | 405.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 473. | 110/630-735 | 1374/1 | 798.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 474. | 110/765-800 | 1182/1 | 399.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 475. | 110/800-111/0 | 466/332 | 3-01 | बीघा | एमसी०-२ |
| 476. | 110/915-111/060 | 496/386/380 | 0-06 | बीघा | एमसी०-२ |
| 477. | 110/825-111/060 | 494/351 | 0-16 | बीघा | एमसी०-२ |
| 478. | 110/765-795 | 1185/1 | 122.00 | कमीठ | एमसी०-२ |
| 479. | 111/0-600 | 175 | 4-09 | बीघा | मनसर |
| 480. | 111/600-735 | 124/92/74 | 0-14 | बीघा | मनसर |
| 481. | 111/645-660 | 742/47 | 0-01 | बीघा | मनसर |
| 482. | 111/660-680 | 95/14 | 0-08 | बीघा | मनसर |
| 483. | 111/660-815 | 740/1 | 1-16 | बीघा | मनसर |
| 484. | 111/810-870 | 133/78 | 0-03 | बीघा | मनसर |
| 485. | 111/735-810 | 129/94/74 | 0-07 | बीघा | मनसर |
| 486. | 111/735-810 | 126/93/74 | 0-08 | बीघा | मनसर |
| 487. | 111/900-915 | 120/140 | 0-01 | बीघा | मनसर |
| 488. | 111/915-937 | 111/95/11 | 0-05 | बीघा | मनसर |
| 489. | 111/937-975 | 114/96/11 | 0-05 | बीघा | मनसर |
| 490. | 111/930-975 | 131/75 | 0-03 | बीघा | मनसर |

| | | | | | |
|------|-----------------|----------|-----------|-----------------|----------------|
| 491. | 111/915-975 | 116/12 | 0-01 | बीघा | मनसर |
| 492. | 111/975-112/0 | 83 | 9-11 | बीघा | मनसर |
| 493. | 112/0-015 | 107/1 | 0-01 | बीघा | मनसर |
| 494. | 112/015-300 | 103/1 | 1-10 | बीघा | मठी |
| 495. | 112/030-045 | 137/81 | 0-01 | बीघा | मठी |
| 496. | 112/045-060 | 175/79 | 0-01 | बीघा | मठी |
| 497. | 112/060-135 | 139/82 | 0-04 | बीघा | मठी |
| 498. | 112/300-113/120 | - | - | | मठी |
| 499. | 113/120-450 | 77/66/63 | 1-03 | बीघा | परोधा |
| 500. | 113/450-630 | - | - | वन भूमि, बी०एस० | |
| 501. | 113/450-630 | 150/129 | 4-01 | बीघा | सनेच |
| 502. | 113/135-114/185 | 47 | 7-15 | बीघा | परोधा |
| 503. | 113/630-114/0 | 131 | 3-07 | बीघा | परोधा |
| 504. | 113/885-900 | 75/62 | 0-01 | बीघा | परोधा |
| 505. | 113/890-975 | 73/58 | 0-01 | बीघा | परोधा |
| 506. | 113/900-960 | 93/45 | 0-05 | बीघा | परोधा |
| 507. | 113/960-114/0 | 95/46 | 0-12 | बीघा | परोधा |
| 508. | 113/950-990 | 89/57 | 0-03 | बीघा | परोधा |
| 509. | 113/885-114/0 | 87/56 | 0-02 | बीघा | परोधा |
| 510. | 114/0-030 | 81/52 | 0-03 | बीघा | परोधा |
| 511. | 114/030-045 | 79/50 | 0-01 | बीघा | परोधा |
| 512. | 114/045-135 | 71/48 | 0-10 | बीघा | परोधा |
| 513. | 114/135-210 | 69/1 | 0-07 | बीघा | परोधा |
| 514. | 114/180-510 | - | - | | परोधा |
| 515. | 114/510-630 | 2 | 1310.00 | कमी० | परोधा |
| 516. | 114/630-915 | - | - | | परोधा |
| 517. | 114/915-115/268 | 228 | 9505.00 | कमी० | परोधा |
| 518. | 115/268-790 | 97 | 12080 | कमी० | देड |
| 519. | 115/790-116/180 | 6/1 | 130210.00 | कमी० | देड |
| 520. | 116/180-395 | 587 | 1146.00 | कमी० | देड |
| 521. | 116/395-117/225 | 486 | 12-07 | बीघा | देड |
| 522. | 116/990-117/380 | 102 | 5007 | कमी० | देहट (श्रीनगर) |
| 523. | 117/215-310 | 118 | 610 | कमी० | उपरोक्त |
| 524. | 117/380-450 | 86 | 1361.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 525. | 117/450-470 | 1054 | 144.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 526. | 117/470-640 | 795 | 1926.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 527. | 117/470-480 | 547 | 59 | कमी० | उपरोक्त |
| 528. | 117/480-510 | 549 | 39.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 529. | 117/510-520 | 550 | 10.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 530. | 117/520-523 | 551 | 10.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 531. | 117/523-525 | 552 | 28.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 532. | 117/525-540 | 595 | 50.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 533. | 117/540-560 | 596 | 96.00 | कमी० | उपरोक्त |
| 534. | 117/560-570 | 599 | 35.00 | कमी० | उपरोक्त |

| | | | | | |
|-----|-----------------|------------------|---------|-------|-----------|
| 535 | 117/570-585 | 600 | 18.00 | कमी | उपरोक्त |
| 536 | 117/640-80-0 | 672 | 2021.00 | कमी | उपरोक्त |
| 537 | 117/800-118/680 | 908 | 2-49-10 | हैक्ट | सल्टेडी |
| 538 | 118/680-119/300 | 224 | 1-54-88 | हैक्ट | सल्टेडी |
| 539 | 119/300-890 | 206 | 1-28-31 | हैक्ट | सल्टेडी |
| 540 | 119/890-120/270 | 97 | 1-52-95 | हैक्ट | सल्टेडी |
| 541 | 120/270-780 | 591 | 0-76-48 | हैक्ट | आजी |
| 542 | 120/780-121/210 | 9 | 4-17 | बीघा | देओण चौकी |
| 543 | 121/210-121/700 | 6 | 6-3 | बीघा | देओण चौकी |
| 544 | 121/700-850 | 623/563 | 2-0 | बीघा | शिवाडा |
| 545 | 121/700-122/100 | 562 | 3-9 | बीघा | शिवाडा |
| 546 | 121/700-760 | 621/561 | 0.04 | बीघा | शिवाडा |
| 547 | 121/760-830 | 617/559 | 0.04 | बीघा | शिवाडा |
| 548 | 121/830-890 | 615/658 | 0.06 | बीघा | शिवाडा |
| 549 | 121/850-870 | 625/564 (H.S) | 0.06 | बीघा | शिवाडा |
| 550 | 121/870-905 | 627/571 | 0-13 | बीघा | शिवाडा |
| 551 | 121/905-122/00 | 629/572 | 0-14 | बीघा | शिवाडा |
| 552 | 122/00-045 | 631/573 | 0-19 | बीघा | शिवाडा |
| 553 | 122/045-140 | 633/579 | 0-06 | बीघा | शिवाडा |
| 554 | 122/010-055 | 61'3/557 | 0-05 | बीघा | शिवाडा |
| 555 | 122/100-395 | 556 | 2-07 | बीघा | शिवाडा |
| 556 | 122/160-275 | 609/553 | 0-10 | बीघा | शिवाडा |
| 557 | 122/275-420 | 611/555 | 0-12 | बीघा | शिवाडा |
| 558 | 122/140-175 | 635/580 | 1-19 | बीघा | शिवाडा |
| 559 | 122/175-230 | 637/581 (H.S) | 1-10 | बीघा | शिवाडा |
| 560 | 122/230-300 | 639/582 | 1-01 | बीघा | शिवाडा |
| 561 | 122/300-395 | 641/583 | 0-13 | बीघा | शिवाडा |
| 562 | 122/395-122/855 | 245 | 4-13 | बीघा | डोमेरी |
| 563 | 122/395-455 | 305/265 (H.S) | 0-14 | बीघा | डोमेरी |
| 564 | 122/455-505 | 303/254 (H.S) | 2-07 | बीघा | डोमेरी |
| 565 | 122/505-565 | 297/243 (H.S) | 1-11 | बीघा | डोमेरी |
| 566 | 122/565-635 | 301/246 (H.S) | 4.09 | बीघा | डोमेरी |
| 567 | 122/420-535 | 299/244 (V.S) | 0-12 | बीघा | डोमेरी |
| 568 | 122/535-685 | 296/243 (V.S) | 0-11 | बीघा | डोमेरी |
| 569 | 122/685-730 | 294/242 (V.S) | 0-02 | बीघा | डोमेरी |
| 570 | 122/730-780 | 292/241 (V.S) | 0-02 | बीघा | डोमेरी |
| 571 | 122/780-830 | 290/240 (V.S) | 0-02 | बीघा | डोमेरी |
| 572 | 122/635-720 | 274/1 (H.S) | 0-07 | बीघा | डोमेरी |
| 573 | 122/720-820 | 276/2 | 0-10 | बीघा | डोमेरी |

| | | | | | |
|-----|------------------|-----------------------|-------|------|------------|
| | | (H.S) | | | |
| 574 | 122/820-860 | 278/4 | 0-12 | बीघा | डोमेरी |
| 575 | 122/860-910 | 3 (H.S) | 2-03 | बीघा | डोमेरी |
| 576 | 122/910-123/0 | 280/5 (V.S) | 1-12 | बीघा | डोमेरी |
| 577 | 122/855-910 | 288/20 | 0-01 | बीघा | डोमेरी |
| 578 | 122/950-123/030 | 7 (H.S) | 0-10 | बीघा | डोमेरी |
| 579 | 122/910-950 | 282/6 (H.S) | 0-13 | बीघा | डोमेरी |
| 580 | 123/00-060 | 9 (V.S) | 0-16 | बीघा | डोमेरी |
| 581 | 123/030-060 | 8 | 0-02 | बीघा | डोमेरी |
| 582 | 123/030-060 | 284/202 | 0-03 | बीघा | डोमेरी |
| 583 | 123/00-030 | 286/203 | 0-01 | बीघा | डोमेरी |
| 584 | 123/060-240 | 356/311/2 | 1-05 | बीघा | टिकरी |
| 585 | 123/060-225 | 349/308/2 (H.S) | 2-18 | बीघा | टिकरी |
| 586 | 123/240-880 | 307 | 6-00 | बीघा | टिकरी |
| 587 | 123/225-240 | 353/360(H.S) | 1-07 | बीघा | टिकरी |
| 588 | 123/240-275 | 351/309 (H.S) | 0-09 | बीघा | टिकरी |
| 589 | 123/275-310 | 310/2 (H.S) | 0-10 | बीघा | टिकरी |
| 590 | 123/310-350 | 311/2 (H.S) | 0-09 | बीघा | टिकरी |
| 591 | 123/330-360 | 311/1 (H.S) | 0-12 | बीघा | टिकरी |
| 592 | 123/350-420 | 302/1 (H.S) | 0-10 | बीघा | टिकरी |
| 593 | 123/240-300 | 301/1 (V.S) | 0-02 | बीघा | टिकरी |
| 594 | 123/300-450 | 338/301/2 (V.S) | 0-02 | बीघा | टिकरी |
| 595 | 123/490-580 | 344/304(V.S) | 1-04 | बीघा | टिकरी |
| 596 | 123/580-780 | 346/306 (H.S) | 1-09 | बीघा | टिकरी |
| 597 | 123/420-450 | 340/302/2 (H.S) | 0-10 | बीघा | टिकरी |
| 598 | 123/450-515 | 342/303 (H.S) | 0-10 | बीघा | टिकरी |
| 599 | 123/465-515 | 312/1 (H.S) | 0-13 | बीघा | टिकरी |
| 600 | 123/515-540 | 359/312/3 (H.S) | 1-05 | बीघा | टिकरी |
| 601 | 123/540-600 | 360/312/2 (H.S) | 0-04 | बीघा | टिकरी |
| 602 | 123/600-880 | 362/313/2 (H.S) | 3-04 | बीघा | टिकरी |
| 603 | 123/880-900 | 236 | 1-02 | बीघा | कोट |
| 604 | 123/900-940 | 231 | 0-14 | बीघा | कोट |
| 605 | 123/940-124 /450 | 377 | 4-09 | बीघा | कियारी घाट |
| 606 | 123/940-124/120 | 451/395/2/3 (H.S) | 2-00 | बीघा | उपरोक्त |
| 607 | 123/940-124/330 | 436/415/373 (V.S) | 0-08 | बीघा | उपरोक्त |
| 608 | 124/090- 155 | 439/381 (H.S) | 0-19 | बीघा | उपरोक्त |
| 609 | 124/450-525 | 376 | 1-16 | बीघा | उपरोक्त |
| 610 | 124/450-125/520 | 393 | 13-07 | बीघा | उपरोक्त |
| 611 | 124/155-230 | 441/382 | 0-16 | बीघा | उपरोक्त |
| 612 | 124/230-285 | 443/386 | 0-02 | बीघा | उपरोक्त |
| 613 | 124/285-310 | 445/391 | 0-05 | बीघा | उपरोक्त |

| | | | | | |
|-----|-----------------|-------------------------|-------|------|-----------|
| 614 | 124/525-600 | 433/181 (V.S) | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 615 | 124/600-840 | 431/413 (V.S) | 1-19 | बीघा | उपरोक्त |
| 616 | 124/840-900 | 429/179 (V.S) | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 617 | 124/310-125/0 | 452/395/2/3 (H.S) . | 10-06 | बीघा | उपरोक्त |
| 618 | 124/900-125/0 | 425/177 | 0-04 | बीघा | उपरोक्त |
| 619 | 125/0 - 0/ 065 | 423/176 | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 620 | 125/065-080 | 421/37 | 0-03 | बीघा | उपरोक्त |
| 621 | 125/080-090 | 76 | 0-04 | बीघा | उपरोक्त |
| 622 | 125/090-105 | 75 | 0-16 | बीघा | उपरोक्त |
| 623 | 125/105-140 | 74 | 0-16 | बीघा | उपरोक्त |
| 624 | 125/140-360 | 419/402/73 | 0-16 | बीघा | उपरोक्त |
| 625 | 125/360-410 | 417/401/73 | 1-11 | बीघा | उपरोक्त |
| 626 | 125/410-520 | 416/401/73 | 0-13 | बीघा | उपरोक्त |
| 627 | 125/0 - 520 | 449/394 | 7-04 | बीघा | उपरोक्त |
| 628 | 125/520-126/500 | 858 | 7-05 | बीघा | वाकनाघाट |
| 629 | 125/520-600 | 2496/852 (V.S) | 1-07 | बीघा | वाकनाघाट |
| 630 | 125/600-810 | 2329/233(V.S) | 0-09 | बीघा | वाकनाघाट |
| 631 | 125/520-126/140 | 857/1(H.S) | 1-12 | बीघा | वाकनाघाट |
| 632 | 125/810-900 | 2316/1 (V.S) | 0-12 | बीघा | वाकनाघाट |
| 633 | 125/900-126/100 | 2292/1 (V.S) | 0-08 | बीघा | वाकनाघाट |
| 634 | 126/100-140 | 2279/1 (V.S) | 0-13 | बीघा | वाकनाघाट |
| 635 | 126/140-300 | 2278/1 (V.S) | 0-19 | बीघा | वाकनाघाट |
| 636 | 126/300-450 | 912/1 (V.S) | 0-10 | बीघा | वाकनाघाट |
| 637 | 126/450-660 | 915/1 (V.S) | 0-05 | बीघा | वाकनाघाट |
| 638 | 126/500-127/400 | 832 | 7-16 | बीघा | वाकनाघाट |
| 639 | 126/140-126/560 | 853/1 (H.S) | 2-17 | बीघा | वाकनाघाट |
| 640 | 126/560-660 | 831/1 (H.S) | 0-17 | बीघा | वाकनाघाट |
| 641 | 126/660-760 | 833/1 (H.S) | 2-03 | बीघा | वाकनाघाट |
| 642 | 126/760-840 | 794/1 (H.S) | 1-17 | बीघा | वाकनाघाट |
| 643 | 126/840-900 | 792/1 (H.S) | 0-16 | बीघा | वाकनाघाट |
| 644 | 126/900-127/100 | 783/1 (H.S) | 3-15 | बीघा | वाकनाघाट |
| 645 | 126/660-810 | 916/1 (V.S) | 0-08 | बीघा | वाकनाघाट |
| 646 | 126/810-930 | 917/1 (V.S) | 0-02 | बीघा | वाकनाघाट |
| 647 | 126/930-960 | 921/1 (V.S) | 0-14 | बीघा | वाकनाघाट |
| 648 | 126/960-127/0 | 922/1 (V.S) | 0-04 | बीघा | वाकनाघाट |
| 649 | 127/0 to 400 | 779/1 (V.S) | 0-12 | बीघा | वाकनाघाट |
| 650 | 127/100-400 | 782/2 (H.S) | 2-11 | बीघा | वाकनाघाट |
| 651 | 127/400-128/540 | 154 | 10-05 | बीघा | बिशा |
| 652 | 128/540-870 | 479 | 1-09 | बीघा | धियारीघाट |
| 653 | 128/555-620 | 621/478 | 0-07 | बीघा | धियारीघाट |
| 654 | 128/540-870 | 572/480/1 | 1-00 | बीघा | धियारीघाट |
| 655 | 128/620-710 | 478/1 | 0-07 | बीघा | धियारीघाट |
| 656 | 128/710-900 | 618/477/1 | 1-08 | बीघा | धियारीघाट |

| | | | | | |
|-----|-----------------|-----------------|------|------|-----------|
| 657 | 128/870-129/360 | 476 | 7-13 | बीघा | धियासीघाट |
| 658 | 129/360-600 | 177 | 2-10 | बीघा | धियासीघाट |
| 659 | 128/920-950 | 587/475 | 0-16 | बीघा | धियासीघाट |
| 660 | 129/120-140 | 604/178/1 (H.S) | 0-13 | बीघा | धियासीघाट |
| 661 | 129/140-160 | 606/178/2 (V.S) | 0-07 | बीघा | धियासीघाट |
| 662 | 129/140-180 | 602/178/3 (H.S) | 0-18 | बीघा | धियासीघाट |
| 663 | 129/0-120 | 617/477 (V.S) | 1-02 | बीघा | धियासीघाट |
| 664 | 129/120-370 | 619/477 (V.S) | 1-17 | बीघा | धियासीघाट |
| 665 | 129/370-400 | 606/178/1 | 0-05 | बीघा | धियासीघाट |
| 666 | 129/400-430 | 582/176/2 | 0-05 | बीघा | धियासीघाट |
| 667 | 129/430-550 | 601/154 | 0-03 | बीघा | धियासीघाट |
| 668 | 129/550-600 | 607/153 | 0-04 | बीघा | धियासीघाट |
| 669 | 129/600-130/330 | 256 | 7-00 | बीघा | कंधलीघाट |
| 670 | 129/600-740 | 280/257/1 | 2-09 | बीघा | कंधलीघाट |
| 671 | 129/740-920 | 278/255/1 | 2-00 | बीघा | कंधलीघाट |
| 672 | 129/920-930 | 282/250/1 | 0-09 | बीघा | कंधलीघाट |
| 673 | 129/930-130/0 | 249/1 | 0-12 | बीघा | कंधलीघाट |
| 674 | 129/600-130/660 | 615 | 8-04 | बीघा | कंधलीघाट |
| 675 | 130/0 - 020 | 330/246/1 | 0-06 | बीघा | कंधलीघाट |
| 676 | 130/020-045 | 228/245/1 | 0-02 | बीघा | कंधलीघाट |
| 677 | 130/045-065 | 326/244/1 | 0-10 | बीघा | कंधलीघाट |
| 678 | 130/065-090 | 324/243/1 | 0-08 | बीघा | कंधलीघाट |
| 679 | 130/090-105 | 322/242/1 | 0-15 | बीघा | कंधलीघाट |
| 680 | 130/105-125 | 320/241/1 | 0-05 | बीघा | कंधलीघाट |
| 681 | 130/125-180 | 318/240/1 | 0-05 | बीघा | कंधलीघाट |
| 682 | 130/180-225 | 316/289/239/1 | 0-08 | बीघा | कंधलीघाट |
| 683 | 130/225-330 | 312/219 | 0-11 | बीघा | कंधलीघाट |
| 684 | 130/330-440 | 310/268/218/1 | 0-09 | बीघा | कंधलीघाट |
| 685 | 130/330-660 | 217 | 2-01 | बीघा | कंधलीघाट |
| 686 | 130/560-590 | 210 | 0-05 | बीघा | कंधलीघाट |
| 687 | 130/660-131/140 | 288/8/1 | 3-07 | बीघा | कंधलीघाट |
| 688 | 131/0-220 | 216/1 | 1-19 | बीघा | कंधलीघाट |
| 689 | 131/220-300 | 215/1 | 1-14 | बीघा | कंधलीघाट |
| 690 | 131/300-500 | 214/1 | 1-03 | बीघा | कंधलीघाट |
| 691 | 131/500-900 | 213/1 | 3-10 | बीघा | कंधलीघाट |
| 692 | 131/900-132/150 | 2 | 2-16 | बीघा | सदयाल |
| 693 | 131/900-132/150 | 196/1 | 1-10 | बीघा | सदयाल |
| 694 | 131/900-132/050 | 205/128 | 0-02 | बीघा | सदयाल |
| 695 | 132/050-130 | 201/5 | 0-04 | बीघा | सदयाल |
| 696 | 132/130-150 | 198/3 | 0-10 | बीघा | सदयाल |
| 697 | 132/150-133/0 | 651 | 2-13 | बीघा | पवाड |
| 698 | 132/495-600 | 691/653 | 1-05 | बीघा | पवाड |
| 699 | 132/600-705 | 693/653 | 0-04 | बीघा | पवाड |
| 700 | 132/705-750 | 689/652 | 1-04 | बीघा | पवाड |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----------------|---------|----------------|----------|
| 701 | 132/705-780 | 684/649 | 0-12 | बीघा | पवाड |
| 702 | 132/780-915 | 687/650 | 0-02 | बीघा | पवाड |
| 703 | 133/0-330 | 431 | 3-09 | बीघा | गवाही |
| 704 | 133/330-570 | 479/430 | 5-10 | बीघा | गवाही |
| 705 | 133/325-570 | 516/426 | 4-04 | बीघा | गवाही |
| 706 | 133/570-134/0 | 429 | 2-08 | बीघा | गवाही |
| 707 | 133/825-970 | 475/427 | 3-06 | बीघा | गवाही |
| 708 | 133/870-980 | 477/428 | 1-13 | बीघा | गवाही |
| 709 | 134/0-135/160 | 195/2 | 8-04 | बीघा | पनोग |
| 710 | 134/195-240 | 569/61 | 0-02 | बीघा | शोधी |
| 711 | 134/240-285 | 567/52 | 0-04 | बीघा | शोधी |
| 712 | 134/285-360 | 565/51 | 0-02 | बीघा | शोधी |
| 713 | 134/360-390 | 563/50 | 0-06 | बीघा | शोधी |
| 714 | 134/390-420 | 508/49 | 0-02 | बीघा | शोधी |
| 715 | 134/420-490 | 496/47 | 0-11 | बीघा | शोधी |
| 716 | 134/420-560 | 503/48 | 0-10 | बीघा | शोधी |
| 717 | 134/480-510 | 218/177 (V.S) | 0-04 | बीघा | पनोग |
| 718 | 134/540-585 | 209/177 | 1-00 | बीघा | पनोग |
| 719 | 134/660-720 | 557/30 | 1-04 | बीघा | शोधी |
| 720 | 134/720-825 | 553/16 | 0-13 | बीघा | शोधी |
| 721 | 134/825-870 | 555/19 | 0-01 | बीघा | शोधी |
| 722 | 134/870-890 | 15 | 0-08 | बीघा | शोधी |
| 723 | 134/890-945 | 14 | 0-15 | बीघा | शोधी |
| 724 | 134/945-985 | 13 | 0-17 | बीघा | शोधी |
| 725 | 134/985-135/020 | 3 | 0-08 | बीघा | शोधी |
| 726 | 135/160-260 | 221/194 | 2-08 | बीघा | पनोग |
| 727 | 135/240-255 | 220/194 | 0-03 | बीघा | पनोग |
| 728 | 135/260-640 | 243/215 | 0-18 | बीघा | बटलाणा |
| 729 | 135/640-136/0 | 271/212 | 1-15 | बीघा | बटलाणा |
| 730 | 136/0-140/820 | - | - | डीपीएफ वन भूमि | |
| 731 | 140/820-840 | 580 | 0-01-99 | हैक्ट | तारादेवी |
| 732 | 140/820-840 | 573 | 0-00-19 | हैक्ट | तारादेवी |
| 733 | 140/840-980 | 574 | 0-15-59 | हैक्ट | तारादेवी |
| 734 | 140/980-141/315 | 450 | 0-38-90 | हैक्ट | तारादेवी |
| 735 | 141/315-440 | 140 | 0-14-87 | हैक्ट | तारादेवी |
| 736 | 141/440-640 | 139 | 0-26-74 | हैक्ट | तारादेवी |
| 737 | 141/480-640 | 127 | 0-15-90 | हैक्ट | तारादेवी |
| 738 | 141/640-760 | 28 | 0-12-95 | हैक्ट | तारादेवी |
| 739 | 141/720-740 | 27 (V.S) | 0-02-58 | हैक्ट | तारादेवी |
| 740 | 141/640-720 | 29 | 0-00-60 | हैक्ट | तारादेवी |
| 741 | 141/740-760 | 11 | 0-00-32 | हैक्ट | तारादेवी |
| 742 | 141/760-780 | 10 | 0-00-30 | हैक्ट | तारादेवी |
| 743 | 141/760-142/0 | 484 | 0-04-50 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 744 | 141/760-142/240 | 485 | 0-51-32 | हैक्ट | संकटमोचन |

| | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|----------|-------|----------|
| 745 | 141/800-142/120 | 486 | 0-18-85. | हैन्द | संकटमोचन |
| 746 | 142/0 - 300 | 456 | 0-05-70 | हैन्द | संकटमोचन |
| 747 | 142/120-160 | 488 | 0-01-33 | हैन्द | संकटमोचन |
| 748 | 142/160-310 | 491 (V.S) | 0-09-73 | हैन्द | संकटमोचन |
| 749 | 142/240-720 | 389 | 0-19-59 | हैन्द | संकटमोचन |
| 750 | 142/310-315 | 493 (V.S) | 0-00-28 | हैन्द | संकटमोचन |
| 751 | 142/300-430 | 455(HS) | 0-03-89 | हैन्द | संकटमोचन |
| 752 | 142/430-660 | 388 (H.S) | 0-18-30 | हैन्द | संकटमोचन |
| 753 | 142/315-410 | 495(VS) | 0-06-65 | हैन्द | संकटमोचन |
| 754 | 142/410-450 | 516 (V.S) | 0-03-12 | हैन्द | संकटमोचन |
| 755 | 142/430-460 | 529(VS) | 0-01-18 | हैन्द | संकटमोचन |
| 756 | 142/460-470 | 539 (V.S) | 0-00-39 | हैन्द | संकटमोचन |
| 757 | 142/470-480 | 540(VS) | 0-00-68 | हैन्द | संकटमोचन |
| 758 | 142/480-510 | 542 | 0-02-72 | हैन्द | संकटमोचन |
| 759 | 142/510-590 | 545(V.S) | 0-03-09 | हैन्द | संकटमोचन |
| 760 | 142/590-595 | 546 (V.S) | 0-00-84 | हैन्द | संकटमोचन |
| 761 | 142/595-720 | 554 (V.S) | 0-11-97 | हैन्द | संकटमोचन |
| 762 | 142/660-720 | 383 (H.S) | 0-02-65 | हैन्द | संकटमोचन |
| 763 | 142/720-143/150 | 1472 (H.S) | 3134-32 | कमीठी | करेडू |
| 764 | 142/720-800 | 382 | 0-10-88 | हैन्द | संकटमोचन |
| 765 | 142/800-143/0 | 344 | 0-19-59 | हैन्द | संकटमोचन |
| 766 | 143/0-065 | 332 | 0-02-18 | हैन्द | संकटमोचन |
| 767 | 143/065-120 | 331 | 0-07-19 | हैन्द | संकटमोचन |
| 768 | 143/120-140 | 225 | 0-04-60 | हैन्द | संकटमोचन |
| 769 | 143/140-220 | 224 | 0-04-04 | हैन्द | संकटमोचन |
| 770 | 143/180-200 | 182 | 0-00-30 | हैन्द | संकटमोचन |
| 771 | 143/150-405 | 1397 (H.S) | 1932-56 | कमीठी | करेडू |
| 772 | 143/150-405 | 1398 (H.S) | 5257-87 | कमीठी | करेडू |
| 773 | 143/220-143/330 | 178 (V.S) | 0-00-36 | हैन्द | संकटमोचन |
| 774 | 143/330-350 | 117 | 0-00-24 | हैन्द | संकटमोचन |
| 775 | 143/340-347 | 118 | 0-00-20 | हैन्द | संकटमोचन |
| 776 | 143/350-353 | 116 | 0-00-60 | हैन्द | संकटमोचन |
| 777 | 143/350-365 | 115 | 0-00-18 | हैन्द | संकटमोचन |
| 778 | 143/360-385 | 114 | 0-00-80 | हैन्द | संकटमोचन |
| 779 | 143/385-390 | 94 | 0-00-48 | हैन्द | संकटमोचन |
| 780 | 143/390-430 | 93 (V.S) | 0-05-50 | हैन्द | संकटमोचन |
| 781 | 143/405-680 | 682 (H.S) | 2206-77 | कमीठी | करेडू |
| 782 | 143/405-680 | 683 | 4000-18 | कमीठी | करेडू |
| 783 | 143/430-440 | 91(V.S) | 0-00-89 | हैन्द | संकटमोचन |
| 784 | 143/440-450 | 76 (V.S) | 0-00-62 | हैन्द | संकटमोचन |
| 785 | 143/450-460 | 50 (V.S) | 0-00-24 | हैन्द | संकटमोचन |
| 786 | 143/460-470 | 49 (V.S) | 0-00-18 | हैन्द | संकटमोचन |
| 787 | 143/470-477 | 26 (V.S) | 0-00-22 | हैन्द | संकटमोचन |
| 788 | 143/477-485 | 25 (V.S) | 0-00-34 | हैन्द | संकटमोचन |

| | | | | | |
|-----|--------------------------|----------|---------|-------|----------|
| 789 | 143/485-520 | 6 (V.S) | 0-00-22 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 790 | 143/495-505 | 7 (V.S) | 0-00-28 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 791 | 143/505-508 | 5 (V.S) | 0-00-60 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 792 | 143/508-515 | 4 (V.S) | 0-00-54 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 793 | 143/508-510 | 3 (V.S) | 0-00-08 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 794 | 143/510-520 | 2 (V.S) | 0-00-36 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 795 | 143/520-540 | 1 | 0-00-49 | हैक्ट | संकटमोचन |
| 796 | 143/540-620 | 1 | 0-02-99 | हैक्ट | बाग |
| 797 | 143/620-635 | 9 | 0-00-38 | हैक्ट | बाग |
| 798 | 143/635-675 | 78 | 0-03-63 | हैक्ट | बाग |
| 799 | 143/680-940 | 292 | 3159-64 | कमीठ | करेडू |
| 800 | 143/675-705 | 85 | 0-01-96 | हैक्ट | बाग |
| 801 | 143/705-740 | 86 | 0-02-59 | हैक्ट | बाग |
| 802 | 143/740-745 | 87 | 0-00-24 | हैक्ट | बाग |
| 803 | 143/745-750 | 229 | 0-00-26 | हैक्ट | बाग |
| 804 | 143/750-760 | 228 | 0-00-40 | हैक्ट | बाग |
| 805 | 143/750-760 | 230 | 0-01-80 | हैक्ट | बाग |
| 806 | 143/760-780 | 235 | 0-00-30 | हैक्ट | बाग |
| 807 | 143/780-845 | 239 | 0-04-39 | हैक्ट | बाग |
| 808 | 143/845-875 | 240 | 0-02-27 | हैक्ट | बाग |
| 809 | 143/875-910 | 241 | 0-01-94 | हैक्ट | बाग |
| 810 | 143/910-940 | 243 | 0-01-04 | हैक्ट | बाग |
| 811 | 143/940-144/420 | 1056 | 3336.34 | कमीठ | पजेडी |
| 812 | 143/940-144/250 | 439 | 1464.30 | कमीठ | शालूगंज |
| 813 | 144/250-550 | 440 | 1876.20 | कमीठ | शालूगंज |
| 814 | 144/420-145/0 | 994 | 3395.60 | कमीठ | पजेडी |
| 815 | 144/580-145/0 | 542 | 3391.45 | कमीठ | शालूगंज |
| 816 | 145/0 - 145/100 (या 0/0) | 822 | 538.03 | कमीठ | पजेडी |
| 817 | 0/0-0/140 | 445 | 1583.40 | कमीठ | पजेडी |
| 818 | 0/015-100 | 443 | 367.37 | कमीठ | पजेडी |
| 819 | 0/120-123 | 444 | 7.70 | कमीठ | पजेडी |
| 820 | 0/140-560 | 467 | 4789.72 | कमीठ | पजेडी |
| 821 | 0/165-170 | 463 | 3.04 | कमीठ | पजेडी |
| 822 | 0/160-163 | 462 | 7.93 | कमीठ | पजेडी |
| 823 | 0/150-153 | 446 | 2.80 | कमीठ | पजेडी |
| 824 | 0/170-230 | 465 | 261.06 | कमीठ | पजेडी |
| 825 | 0/200-223 | 447 | 1.40 | कमीठ | पजेडी |
| 826 | 0/270-510 | 468 | 1011.93 | कमीठ | पजेडी |
| 827 | 0/560-1/100 | 470 | 4698.91 | कमीठ | पजेडी |
| 828 | 0/510-710 | 469 | 1245.06 | कमीठ | पजेडी |
| 829 | 0/690-740 | 472 | 268.30 | कमीठ | पजेडी |
| 830 | 0/780-1/100 | 474 | 537.05 | कमीठ | पजेडी |
| 831 | 1/100-360 | 1514/2 | 2479.66 | कमीठ | पजेडी |

शिमला वाईपास

| | | | | | |
|-----|--------------|-------|---------|----------------------------|---------|
| 832 | 1/100-360 | 355/2 | 2479.66 | कमीठ | धार |
| 833 | 1/360-520 | | | अन्तराजतीय बस अड्डे का माग | |
| 834 | 1/520-820 | 547/2 | 3282.67 | कमीठ | धार |
| 835 | 1/520-640 | 572/2 | 645.00 | कमीठ | धार |
| 836 | 1/640-730 | 598 | 1150.40 | कमीठ | धार |
| 837 | 1/730-750 | 606 | 14.42 | कमीठ | धार |
| 838 | 1/750-760 | 601 | 1.98 | कमीठ | धार |
| 839 | 1/760-780 | 628 | 135.73 | कमीठ | धार |
| 840 | 1/780-790 | 630 | 16.10 | कमीठ | धार |
| 841 | 1/790-805 | 634 | 9.99 | कमीठ | धार |
| 842 | 1/805-815 | 546 | 10.05 | कमीठ | धार |
| 843 | 1/820-2/500 | 543 | 7800.21 | कमीठ | धार |
| 844 | 2/500-660 | 520 | 6028.14 | कमीठ | नाभा |
| 845 | 2/660-940 | 320 | 4467.79 | कमीठ | फागली |
| 846 | 2/940-3/300 | 625 | 5098.04 | कमीठ | फागली |
| 847 | 3/100-120 | 635/1 | 160.15 | कमीठ | फागली |
| 848 | 3/300-460 | 481 | 742.01 | कमीठ | तालपानी |
| 849 | 3/460-640 | 2 | 4065.80 | कमीठ | तालपानी |
| 850 | 3/640-760 | 4 | 31.08 | कमीठ | तालपानी |
| 851 | 3/760-4/0 | 1167 | 2794.29 | कमीठ | तालपानी |
| 852 | 4/0 to 4/160 | 66 | 4163.25 | कमीठ | दलनी |
| 853 | 4/160-300 | 67 | 231.60 | कमीठ | दलनी |
| 854 | 4/300-380 | 68 | 1389.27 | कमीठ | दलनी |
| 855 | 4/380-800 | 57 | 6113.86 | कमीठ | बैम्सोई |
| 856 | 4/800-5/440 | 55 | 8952.54 | कमीठ | बैम्सोई |
| 857 | 5/440-640 | 1563 | 40.77 | कमीठ | बैम्सोई |
| 858 | 5/640-720 | 1564 | 45.58 | कमीठ | बैम्सोई |
| 859 | 5/720-780 | 1570 | 96.05 | कमीठ | बैम्सोई |
| 860 | 5/780-820 | 1571 | 985.56 | कमीठ | बैम्सोई |
| 861 | 5/820-860 | 1863 | 70.24 | कमीठ | बैम्सोई |
| 862 | 5/860-6/0 | 1864 | 160.66 | कमीठ | बैम्सोई |
| 863 | 6/0 - 100 | 1929 | 290.50 | कमीठ | बैम्सोई |
| 864 | 6/0 to 220 | 1930 | 2006.07 | कमीठ | बैम्सोई |
| 865 | 6/0 - 150 | 867 | 1188.35 | कमीठ | कनलोग |
| 866 | 6/220-425 | 822 | 3131.30 | कमीठ | खलीनी |
| 867 | 6/425-7/160 | 1065 | 2501.00 | कमीठ | खलीनी |
| 868 | 7/160-420 | 1275 | 2766.12 | कमीठ | खलीनी |
| 869 | 7/420-620 | 1276 | 2422.63 | कमीठ | खलीनी |
| 870 | 7/620-740 | 1328 | 2025.00 | कमीठ | खलीनी |
| 871 | 7/740-820 | 1329 | 2297.76 | कमीठ | खलीनी |
| 872 | 7/820-8/0 | 1343 | 1212.75 | कमीठ | खलीनी |
| 873 | 8/0 - 8/180 | 1442 | 1509.29 | कमीठ | खलीनी |
| 874 | 8/180-8/600 | 1476 | 2134.01 | कमीठ | खलीनी |
| 875 | 8/160-8/220 | 282 | 1-03 | बीघा | पटयोग |

| | | | | | |
|-----|---------------|-------|---------|-------|-----------------|
| 876 | 8/220-300 | 284 | 0-01 | बीघा | पटयोग |
| 877 | 8/300-500 | 288 | 2-05 | बीघा | पटयोग |
| 878 | 8/495-500 | 318 | 0-03 | बीघा | पटयोग |
| 879 | 8/500-545 | 319 | 0-10 | बीघा | पटयोग |
| 880 | 8/545-600 | 327 | 0-18 | बीघा | पटयोग |
| 881 | 8/600-640 | 321 | 0-03 | बीघा | पटयोग |
| 882 | 8/640-680 | 322 | 0-10 | बीघा | पटयोग |
| 883 | 8/640-680 | 323 | 0-07 | बीघा | पटयोग |
| 884 | 8/600-800 | 1567 | 1466.63 | कमीठ | खलीनी |
| 885 | 8/680-720 | 1 | 1380.10 | कमीठ | कसुमटी |
| 886 | 8/750-760 | 12 | 161.25 | कमीठ | कसुमटी |
| 887 | 8/720-740 | 11 | 6.24 | कमीठ | कसुमटी |
| 888 | 8/740-780 | 57 | 338.70 | कमीठ | कसुमटी |
| 889 | 8/800-9/060 | 1560 | 4023.38 | कमीठ | खलीनी |
| 890 | 9/060-260 | 1562 | 1177.36 | कमीठ | खलीनी |
| 891 | 9/060-090 | 1563 | 56.25 | कमीठ | खलीनी |
| 892 | 9/260-640 | 1282 | 8652.28 | कमीठ | छोटा शिमला |
| 893 | 9/640-10/100 | 1301 | 7961.39 | कमीठ | छोटा शिमला देहट |
| 894 | 10/100-560 | 1308 | 8312.62 | कमीठ | छोटा शिमला |
| 895 | 10/560-620 | 140 | 848.80 | कमीठ | कसुमटी |
| 896 | 10/620-700 | 141 | 980.69 | कमीठ | कसुमटी |
| 897 | 10/700-880 | 192 | 4580.00 | कमीठ | कसुमटी |
| 898 | 10/880-960 | 425 | 1974.23 | कमीठ | कसुमटी |
| 899 | 10/960-11/500 | 422 | 14468.9 | कमीठ | कसुमटी |
| 900 | 11/500-550 | 493 | 595.70 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 901 | 11/550-580 | 499 | 533.25 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 902 | 11/580-12/100 | 508 | 1704.15 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 903 | 11/570-12/050 | 509 | 342.25 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 904 | 12/080-130 | 693 | 898.96 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 905 | 12/130-140 | 692 | 61.25 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 906 | 12/100-130 | 694 | 660.96 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 907 | 12/120-140 | 695 | 132.25 | कमीठ | पंधाघाटी |
| 908 | 12/140-190 | 373 | 998.00 | कमीठ | कसुमटी |
| 909 | 12/190-280 | 416 | 1396.60 | कमीठ | कसुमटी |
| 910 | 12/280-13/380 | 216 | 2-31-17 | हैक्ट | शिवनगर |
| 911 | 13/220-13/450 | 380 | 0-47-84 | हैक्ट | शिवनगर |
| 912 | 13/450-470 | 379/1 | 0-04-81 | हैक्ट | शिवनगर |
| 913 | 13/450-660 | 593/1 | 0-75-92 | हैक्ट | शिवनगर |
| 914 | 13/660-945 | 1067 | 7956.19 | कमीठ | कसुमटी |
| 915 | 13/945-15/915 | 16 | 4-37-46 | हैक्ट | डीपीएफ मनोटी |
| 916 | 15/915-16/420 | 1080 | 2-41-49 | हैक्ट | मल्याणा |
| 917 | 16/420-17/760 | 964 | 3-11-42 | हैक्ट | मल्याणा |
| 918 | 17/760-18/340 | 953 | 1-76-72 | हैक्ट | शनाहण-1 |
| 919 | 18/340-560 | 650 | 0-90-42 | हैक्ट | शनाहण-1 |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|-------|---------|------|-------------|
| 920 | 18/560-19/0 | 649 | 1-05-40 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 921 | 18/700-780 | 643 | 0-01-73 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 922 | 19/0-280 | 218 | 1-08-69 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 923 | 19/110-160 | 185 | 0-04-19 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 924 | 19/220-260 | 165 | 0-00-50 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 925 | 19/185-220 | 166 | 0-00-40 | ईक्ट | शनाहण-1 |
| 926 | 19/280-500 | 158 | 1-08-69 | ईक्ट | शनाहण-2 |
| 927 | 19/500-70/380 | 1 | 2-64-13 | ईक्ट | शनाहण-2 |
| 928 | 20/380-570 | 1254 | 0-10-30 | ईक्ट | सागटी |
| 929 | 20/570-650 | 1255 | 0-12-12 | ईक्ट | सागटी |
| 930 | 20/650-740 | 1256 | 0-08-33 | ईक्ट | सागटी |
| 931 | 20/740-830 | 1457 | 0-12-16 | ईक्ट | सागटी |
| 932 | 20/830-21/0 | 1460 | 0-56-90 | ईक्ट | सागटी |
| 933 | 20/890-21/0 | 1463 | 0-87-55 | ईक्ट | सागटी |
| 934 | 21/0-300 | 1334 | 7864.62 | कमी0 | शांति विहार |
| 935 | 21/300-22/100 | 847 | 22343.6 | कमी0 | कमलानगर |
| | | | 7 | | |
| 936 | 22/100-520 | 1382 | 8640.37 | कमी0 | कमलानगर |
| 937 | 22/520-590 | 1314 | 1491.00 | कमी0 | कमलानगर |
| 938 | 22/590-690 | 1311 | 7427.25 | कमी0 | कमलानगर |
| 939 | 22/690-820 | 1300 | 3485.50 | कमी0 | कमलानगर |
| 940 | 22/820-23/760 | 1255 | 27486.4 | कमी0 | कमलानगर |
| | | | 8 | | |
| 941 | 23/760-860 | 370 | 2547.31 | कमी0 | शांति विहार |
| 942 | 23/860-920 | 368 | 844.73 | कमी0 | शांति विहार |
| 943 | 23/920-24/0 | 364 | 900.50 | कमी0 | शांति विहार |
| 944 | 24/0-190 | 363 | 1753.37 | कमी0 | शांति विहार |
| 945 | 24/190-24/250 (or 153/180) | 355/1 | 625.88 | कमी0 | शांति विहार |
| | | | | | |
| 946 | 153/180-840 | 734 | 18904.7 | कमी0 | दल्ली-2 |
| | | | 5 | | |
| 947 | 153/220-226 | 746 | 22.50 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 948 | 153/226-244 | 747 | 62.65 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 949 | 153/245-247 | 748 | 3.20 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 950 | 153/245-247 | 749 | 4.68 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 951 | 153/245-253 | 750 | 48.65 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 952 | 153/253-256 | 751 | 33.79 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 953 | 153/260-264 | 752 | 13.64 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 954 | 153/270-275 | 753 | 31.90 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 955 | 153/275-277 | 754 | 7.80 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 956 | 153/275-280 | 755 | 47.00 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 957 | 153/275-280 | 733 | 4.40 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 958 | 153/400-405 | 704 | 19.50 | कमी0 | दल्ली-2 |
| 959 | 153/840-154/320 | 1522 | 12562.8 | कमी0 | दल्ली-2 |
| | | | 5 | | |
| 960 | 154/320-555 | 1914 | 6289.86 | कमी0 | दल्ली-2 |

| | | | | | |
|------|-----------------|------|---|-------|----------------------|
| 961 | 154/447-465 | 1866 | 90.00 | कमीठ | दल्ली-2 |
| 962 | 154/485-500 | 1867 | 95.40 | कमीठ | दल्ली-2 |
| 963 | 154/555-620 | 1913 | 1712.24 | कमीठ | दल्ली-2 |
| 964 | 154/620-660 | | कच्चा लोमिटि राजस्व रिकार्ड उपलब्ध नहीं | | |
| 965 | 154/660-155/200 | 234 | 1-35-83 | हैक्ट | दल्ली |
| 966 | 155/200-158/580 | 4 | 6-12 | बीघा | कैचमैट क्षेत्र मजोला |
| 967 | 158/580-159/010 | 207 | 0-37-95 | हैक्ट | कुफरी छराबडा |
| 968 | 159/010-540 | 257 | 0-64-02 | हैक्ट | कुफरी छराबडा |
| 969 | 159/540-160/100 | - | - | - | वन भूमि |
| 970 | 160/100-760 | 26 | 18-01 | बीघा | कैचमैट क्षेत्र मजोला |
| 971 | 160/760-780 | 44 | 0-00-80 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 972 | 160/760-800 | 43 | 0-08-32 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 973 | 160/800-840 | 17 | 0-08-70 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 974 | 160/840-920 | 33 | 0-08-71 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 975 | 160/920-161/055 | 75/1 | 0-06-56 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 976 | 161/055-100 | 25 | 0-09 | बीघा | कैचमैट क्षेत्र मजोला |
| 977 | 161/100-280 | 91 | 0-28-26 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 978 | 161/280-310 | 129 | 0-07-91 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 979 | 161/310-340 | 130 | 0-03-88 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 980 | 161/332-340 | 131 | 0-01-13 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 981 | 161/340-365 | 133 | 0-00-82 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 982 | 161/340-380 | 127 | 0-02-13 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 983 | 161/350-365 | 135 | 0-00-99 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 984 | 161/365-380 | 136 | 0-01-09 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 985 | 161/365-380 | 137 | 0-01-60 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 986 | 161/365-560 | 342 | 0-26-41 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 987 | 161/355-365 | 134 | 0-00-51 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 988 | 161/380-520 | 344 | 0-12-53 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 989 | 161/520-620 | 348 | 0-20-73 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 990 | 161/570-580 | 351 | 0-01-35 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 991 | 161/580-700 | 346 | 0-13-42 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 992 | 161/400-560 | 343 | 0-07-89 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 993 | 161/700-980 | 630 | 0-14-49 | हैक्ट | कुफरी जुना |
| 994 | 161/750-775 | 389 | 0-00-94 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 995 | 161/775-980 | 426 | 0-09-74 | हैक्ट | कुफरी कोटी |
| 996 | 161/980-162/520 | 629 | 1-45-06 | हैक्ट | कुफरी जुना |
| 997 | 162/520-163/140 | 759 | 0-86-19 | हैक्ट | कुफरी जुना |
| 998 | 163/140-550 | 79 | 0-90-81 | हैक्ट | कगर वन |
| 999 | 163/550-820 | 776 | 2-42-24 | हैक्ट | गल् |
| 1000 | 163/820-164/780 | 156 | 1-35-45 | हैक्ट | गल् |
| 1001 | 164/780-165/100 | 380 | 0-54-46 | हैक्ट | गल् |
| 1002 | 165/0-050 | 380 | 0-54-46 | हैक्ट | गल् कलावा |
| 1003 | 165/050-150 | 505 | 0-30-03 | हैक्ट | गल् कलावा |
| 1004 | 165/150-425 | 510 | 0-61-29 | हैक्ट | गल् कलावा |

| | | | | | |
|------|-----------------|------|---------|-------|-------------|
| 1005 | 165/425-560 | 472 | 0-33-92 | हैक्ट | गल्लू कलावा |
| 1006 | 165/560-650 | 776 | 2-42-24 | हैक्ट | गल्लू कलावा |
| 1007 | 166/650-166/715 | 195 | 0-14-76 | हैक्ट | फागू |
| 1008 | 166/715-935 | 197 | 0-67-42 | हैक्ट | फागू |
| 1009 | 166/935-167/140 | 216 | 0-52-23 | हैक्ट | फागू |
| 1010 | 166/860-167/990 | 217 | 0-08-42 | हैक्ट | फागू |
| 1011 | 167/140-255 | 254 | 0-25-06 | हैक्ट | फागू |
| 1012 | 167/255-780 | 449 | 1-38-96 | हैक्ट | फागू |
| 1013 | 167/780-168/235 | 18 | 1-38-83 | हैक्ट | बन्नी |
| 1014 | 168/235-730 | 81 | 1-49-73 | हैक्ट | रहवाग |
| 1015 | 168/730-169/440 | 37 | 1-62-73 | हैक्ट | रहवाग |
| 1016 | 169/440-610 | 168 | 0-49-16 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1017 | 169/440-500 | 169 | 0-06-74 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1018 | 169/540-610 | 166 | 0-06-24 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1019 | 169/610-170/110 | 116 | 1-24-73 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1020 | 169/840-920 | 156 | 0-02-32 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1021 | 169/910-170/040 | 80 | 0-06-05 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1022 | 170/095-110 | 121 | 0-00-77 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1023 | 170/110-380 | 3 | 0-28-18 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1024 | 170/110-380 | 2 | 0-11-85 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1025 | 170/195-330 | 7 | 0-22-57 | हैक्ट | भेकलटी |
| 1026 | 170/380-670 | 34 | 0-62-77 | हैक्ट | कडीसेर |
| 1027 | 170/670-980 | 35 | 0-94-18 | हैक्ट | कडीसेर |
| 1028 | 170/980-171/120 | 215 | 0-22-31 | हैक्ट | कडीसेर |
| 1029 | 171/120-360 | 160 | 0-25-27 | हैक्ट | कडीसेर |
| 1030 | 171/360-520 | 159 | 0-14-34 | हैक्ट | कैन्थर |
| 1031 | 171/520-815 | 152 | 0-28-35 | हैक्ट | कैन्थर |
| 1032 | 171/815-172/0 | 111 | 0-37-02 | हैक्ट | कैन्थर |
| 1033 | 172/0-440 | 259 | 1-67-93 | हैक्ट | नलेहा |
| 1034 | 172/440-173/200 | 227 | 1-85-28 | हैक्ट | नलेहा |
| 1035 | 173/130-505 | 169 | 0-66-89 | हैक्ट | झगेडी |
| 1036 | 173/200-370 | 355 | 0-26-12 | हैक्ट | झगेडी |
| 1037 | 173/370-800 | 163 | 0-45-01 | हैक्ट | झगेडी |
| 1038 | 173/505-780 | 1 | 0-48-76 | हैक्ट | झगेडी |
| 1039 | 173/720-780 | 129 | 0-04-98 | हैक्ट | झगेडी |
| 1040 | 173/750-800 | 95/1 | 0-03-59 | हैक्ट | झगेडी |
| 1041 | 173/800-810 | 53 | 68.1 | कमी० | राहीघाट |
| 1042 | 173/780-174/050 | 54 | 4103.72 | कमी० | राहीघाट |
| 1043 | 173/780-174/905 | 55 | 885.01 | कमी० | राहीघाट |
| 1044 | 173/800-174/850 | 52 | 340.25 | कमी० | राहीघाट |
| 1045 | 173/850-174/878 | 50 | 129.86 | कमी० | राहीघाट |
| 1046 | 173/850-174/900 | 48 | 23.2 | कमी० | राहीघाट |
| 1047 | 173/900-174/920 | 47 | 27.88 | कमी० | राहीघाट |
| 1048 | 173/920-174/970 | 46 | 247.92 | कमी० | राहीघाट |

| | | | | | |
|------|-------------------|-----|---------|------|---------|
| 1049 | 173/970-174/980 | 45 | 125.67 | कमी० | राहीघाट |
| 1050 | 173/970-174/980 | 44 | 22.8 | कमी० | राहीघाट |
| 1051 | 173/980-174/1010 | 43 | 9.07 | कमी० | राहीघाट |
| 1052 | 173/980-174/1010 | 42 | 3.84 | कमी० | राहीघाट |
| 1053 | 173/980-174/1010 | 41 | 28.17 | कमी० | राहीघाट |
| 1054 | 173/980-174/1020 | 40 | 128.04 | कमी० | राहीघाट |
| 1055 | 173/980-174/0 | 39 | 369.39 | कमी० | राहीघाट |
| 1056 | 173/905-174/050 | 93 | 1064.77 | कमी० | राहीघाट |
| 1057 | 173/1020-174/1030 | 38 | 38.7 | कमी० | राहीघाट |
| 1058 | 173/1030-174/050 | 37 | 369.39 | कमी० | राहीघाट |
| 1059 | 174/050-174/375 | 336 | 4514.87 | कमी० | राहीघाट |
| 1060 | 174/050-174/260 | 214 | 1152.59 | कमी० | राहीघाट |
| 1061 | 174/272-280 | 219 | 25.77 | कमी० | राहीघाट |
| 1062 | 174/280-300 | 220 | 58.86 | कमी० | राहीघाट |
| 1063 | 174/280-300 | 221 | 39.78 | कमी० | राहीघाट |
| 1064 | 174/100-200 | 340 | 840.15 | कमी० | राहीघाट |
| 1065 | 174/200-300 | 351 | 848.98 | कमी० | राहीघाट |
| 1066 | 174/300-340 | 323 | 412.08 | कमी० | राहीघाट |
| 1067 | 174/340-350 | 324 | 13.28 | कमी० | राहीघाट |
| 1068 | 174/340-350 | 325 | 5.28 | कमी० | राहीघाट |
| 1069 | 174/350-365 | 334 | 26.41 | कमी० | राहीघाट |
| 1070 | 174/350-365 | 335 | 38.47 | कमी० | राहीघाट |
| 1071 | 174/365-365 | 333 | 3.52 | कमी० | राहीघाट |
| 1072 | 174/365-380 | 332 | 54.02 | कमी० | राहीघाट |
| 1073 | 174/380-420 | 626 | 171.55 | कमी० | राहीघाट |
| 1074 | 174/397-403 | 625 | 17.68 | कमी० | राहीघाट |
| 1075 | 174/403-406 | 619 | 9.68 | कमी० | राहीघाट |
| 1076 | 174/395-420 | 620 | 7.52 | कमी० | राहीघाट |
| 1077 | 174/395-420 | 616 | 3.51 | कमी० | राहीघाट |
| 1078 | 174/405-420 | 617 | 37.95 | कमी० | राहीघाट |
| 1079 | 174/405-420 | 618 | 13.42 | कमी० | राहीघाट |
| 1080 | 174/420-445 | 608 | 96.79 | कमी० | राहीघाट |
| 1081 | 174/445-451 | 607 | 23.2 | कमी० | राहीघाट |
| 1082 | 174/451-452 | 600 | 4.8 | कमी० | राहीघाट |
| 1083 | 174/452-461 | 599 | 30.6 | कमी० | राहीघाट |
| 1084 | 174/461-462 | 598 | 4.4 | कमी० | राहीघाट |
| 1085 | 174/462-464 | 593 | 1.08 | कमी० | राहीघाट |
| 1086 | 174/464-470 | 592 | 19.95 | कमी० | राहीघाट |
| 1087 | 174/470-472 | 591 | 4.5 | कमी० | राहीघाट |
| 1088 | 174/502-505 | 583 | 11 | कमी० | राहीघाट |
| 1089 | 174/505-535 | 579 | 96.6 | कमी० | राहीघाट |
| 1090 | 174/535-550 | 575 | 33.37 | कमी० | राहीघाट |
| 1091 | 174/550-575 | 566 | 58.95 | कमी० | राहीघाट |
| 1092 | 174/575-590 | 565 | 39.1 | कमी० | राहीघाट |

| | | | | | |
|------|-----------------|---------|-----------|-------|-------------|
| 1093 | 174/590-605 | 553 | 25.4 . | कमी० | राहीघाट |
| 1094 | 174/375-660 | 549 | 3357.78 . | कमी० | राहीघाट |
| 1095 | 174/590-610 | 544 | 32.55 . | कमी० | राहीघाट |
| 1096 | 174/590-610 | 543 | 60 . | कमी० | राहीघाट |
| 1097 | 174/590-610 | 542 | 11.23 . | कमी० | राहीघाट |
| 1098 | 174/590-610 | 536 | 23.8 . | कमी० | राहीघाट |
| 1099 | 174/590-610 | 535 | 15.3 . | कमी० | राहीघाट |
| 1100 | 174/590-610 | 534 | 3 . | कमी० | राहीघाट |
| 1101 | 174/585-597 | 528 | 4.05 . | कमी० | राहीघाट |
| 1102 | 174/587-599 | 527 | 20.4 . | कमी० | राहीघाट |
| 1103 | 174/582-587 | 526 | 14.1 . | कमी० | राहीघाट |
| 1104 | 174/583-585 | 525 | 3.52 . | कमी० | राहीघाट |
| 1105 | 174/575-580 | 519 | 1.75 . | कमी० | राहीघाट |
| 1106 | 174/580-583 | 518 | 16.5 . | कमी० | राहीघाट |
| 1107 | 174/575-582 | 517 | 15.9 . | कमी० | राहीघाट |
| 1108 | 174/560-575 | 516 | 87.96 . | कमी० | राहीघाट |
| 1109 | 174/556-560 | 508 | 18.38 . | कमी० | राहीघाट |
| 1110 | 174/553-556 | 507 | 12 . | कमी० | राहीघाट |
| 1111 | 174/550-553 | 506 | 23.85 . | कमी० | राहीघाट |
| 1112 | 174/540-540 | 470 | 12.06 . | कमी० | राहीघाट |
| 1113 | 174/375-550 | 469 | 1118.82 . | कमी० | राहीघाट |
| 1114 | 174/660-175/480 | 43 | 0-88-34 | हैक्ट | जंगल भरयाणा |
| 1115 | 175/480-176/160 | 12 | 4-6 . | बीघा | शाली |
| 1116 | 175/513-528 | 304/152 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1117 | 175/528-533 | 306/153 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1118 | 175/533-542 | 307/153 | 0-3 . | बीघा | शाली |
| 1119 | 175/542-549 | 308/154 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1120 | 175/549-550 | 310/156 | 0-01 . | बीघा | शाली |
| 1121 | 175/550-557 | 312/156 | 0-01 . | बीघा | शाली |
| 1122 | 175/552-570 | 313/156 | 0-2 . | बीघा | शाली |
| 1123 | 175/552-570 | 314/157 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1124 | 175/552-570 | 315/157 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1125 | 175/552-570 | 316/158 | 0-8 . | बीघा | शाली |
| 1126 | 175/552-570 | 321/283 | 0-9 . | बीघा | शाली |
| 1127 | 175/552-570 | 326/234 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1128 | 175/570-580 | 298/164 | 0-8 . | बीघा | शाली |
| 1129 | 175/580-595 | 318/161 | 0-9 . | बीघा | शाली |
| 1130 | 175/595-598 | 300/165 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1131 | 175/598-605 | 320/166 | 0-5 . | बीघा | शाली |
| 1132 | 175/605-620 | 290/167 | 0-4 . | बीघा | शाली |
| 1133 | 175/620-636 | 292/168 | 0-2 . | बीघा | शाली |
| 1134 | 175/636-650 | 296/163 | 0-1 . | बीघा | शाली |
| 1135 | 175/650-660 | 294/168 | 0-2 . | बीघा | शाली |
| 1136 | 175/700-720 | 352/331 | 0-6 . | बीघा | शाली |

| | | | | | |
|------|-----------------|---------|---------|-------|--------------|
| 1137 | 175/720-720 | 289/135 | 0-2 | बीघा | शाली |
| 1138 | 175/720-727 | 330/219 | 0-2 | बीघा | शाली |
| 1139 | 175/727-750 | 295/169 | 0-10 | बीघा | शाली |
| 1140 | 175/734-736 | 286/134 | 0-1 | बीघा | शाली |
| 1141 | 175/736-740 | 354/285 | 0-3 | बीघा | शाली |
| 1142 | 175/740-743 | 284/171 | 0-1 | बीघा | शाली |
| 1143 | 175/743-750 | 287/134 | 0-1 | बीघा | शाली |
| 1144 | 175/750-772 | 232/220 | 0-1 | बीघा | शाली |
| 1145 | 175/772-846 | 288/135 | 0-11 | बीघा | शाली |
| 1146 | 175/846-865 | 173/116 | 0-3 | बीघा | शाली |
| 1147 | 175/865-877 | 174/116 | 0-3 | बीघा | शाली |
| 1148 | 175/877-887 | 175/116 | 0-3 | बीघा | शाली |
| 1149 | 175/887-895 | 176/116 | 0-7 | | उपरोक्त |
| 1150 | 175/895-915 | 177/116 | 0-4 | बीघा | उपरोक्त |
| 1151 | 175/915-925 | 178/116 | 0-5 | बीघा | उपरोक्त |
| 1152 | 175/820-880 | 256/14 | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 1153 | 175/820-880 | 256/13 | 0-4 | बीघा | उपरोक्त |
| 1154 | 175/880-915 | 286/16 | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 1155 | 175/915-950 | 286/15 | 0-6 | बीघा | उपरोक्त |
| 1156 | 175/925-950 | 181/115 | 0-2 | बीघा | उपरोक्त |
| 1157 | 175/950-983 | 276/109 | 0-7 | बीघा | उपरोक्त |
| 1158 | 175/983-176/010 | 278/110 | 0-7 | बीघा | उपरोक्त |
| 1159 | 176/010-176/030 | 183/107 | 0-6 | बीघा | उपरोक्त |
| 1160 | 176/030-045 | 184/107 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1161 | 176/067-095 | 186/107 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1162 | 176/045-176/067 | 185/107 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1163 | 176/090-140 | 390/71 | 0-5 | बीघा | उपरोक्त |
| 1164 | 176/100-500 | 390/72 | 2.-17 | बीघा | उपरोक्त |
| 1165 | 176/120-132 | 188/106 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1166 | 176/132-152 | 190/106 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1167 | 176/152-168 | 191/106 | 0-4 | बीघा | उपरोक्त |
| 1168 | 176/168-185 | 192/106 | 0-3 | बीघा | उपरोक्त |
| 1169 | 176/185-205 | 193/106 | 0-7 | बीघा | उपरोक्त |
| 1170 | 176/205-220 | 194/106 | 10.-04 | बीघा | उपरोक्त |
| 1171 | 176/220-240 | 159/106 | 0-3 | बीघा | डीपीएफ रोहडू |
| 1172 | 176/500-730 | 347 | 0-41-67 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1173 | 176/500-515 | 296 | 0-01-67 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1174 | 176/500-515 | 297 | 0-01-41 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1175 | 176/500-515 | 298 | 0-0-54 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1176 | 176/515-520 | 299 | 0-01-34 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1177 | 176/520-545 | 300 | 0-01-62 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1178 | 176/548-554 | 302 | 0-01-21 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1179 | 176/520-545 | 303 | 0-00-45 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1180 | 176/520-570 | 304 | 0-00-78 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |

| | | | | | |
|------|-------------|---------|---------|-------|-------------------------|
| 1181 | 176/520-556 | 305 | 0-01-17 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1182 | 176/556-560 | 306 | 0-00-08 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1183 | 176/556-560 | 307 | 0-00-10 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1184 | 176/563-567 | 309 | 0-00-16 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1185 | 176/567-570 | 310 | 0-00-24 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1186 | 176/570-575 | 311 | 0-00-24 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1187 | 176/560-590 | 312 | 0-03-04 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1188 | 176/582-589 | 314 | 0-00-15 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1189 | 176/589-590 | 315 | 0-00-12 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1190 | 176/589-600 | 322 | 0-00-16 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1191 | 176/589-600 | 323 | 0-00-15 | हैक्ट | डीपीएफ रोहडू |
| 1192 | 176/370-395 | 268/45 | 0-3 | बीघा | डियोग एम्पसी के अंतर्गत |
| 1193 | 176/395-405 | 388/70 | 0-2 | बीघा | उपरोक्त |
| 1194 | 176/402-418 | 262/201 | 0-6 | बीघा | उपरोक्त |
| 1195 | 176/418-423 | 270/202 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1196 | 176/423-428 | 340/225 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1197 | 176/428-433 | 336/223 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1198 | 176/433-463 | 342/226 | 0-10 | बीघा | उपरोक्त |
| 1199 | 176/463-469 | 272/227 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1200 | 176/469-476 | 328/236 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1201 | 176/476-482 | 338/224 | 0-1 | बीघा | उपरोक्त |
| 1202 | 176/482-497 | 274/89 | 0-2 | बीघा | उपरोक्त |
| 1203 | 176/600-692 | 324 | 0-05-83 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1204 | 176/600-620 | 325 | 0-00-97 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1205 | 176/600-615 | 326 | 0-00-84 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1206 | 176/615-623 | 327 | 0-00-29 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1207 | 176/615-623 | 328 | 0-00-09 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1208 | 176/615-623 | 329 | 0-00-12 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1209 | 176/615-623 | 330 | 0-00-18 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1210 | 176/623-627 | 331 | 0-00-42 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1211 | 176/627-631 | 332 | 0-00-20 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1212 | 176/631-634 | 333 | 0-00-16 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1213 | 176/634-636 | 334 | 0-00-08 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1214 | 176/640-647 | 335 | 0-00-12 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1215 | 176/647-650 | 336 | 0-00-12 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1216 | 176/650-654 | 337 | 0-00-15 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1217 | 176/650-665 | 338 | 0-00-85 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1218 | 176/665-697 | 339 | 0-00-21 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1219 | 176/665-697 | 340 | 0-00-18 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1220 | 176/665-697 | 341 | 0-00-16 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1221 | 176/665-697 | 342 | 0-00-12 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1222 | 176/665-697 | 343 | 0-00-18 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1223 | 176/665-697 | 344 | 0-00-27 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1224 | 176/665-697 | 345 | 0-00-21 | हैक्ट | उपरोक्त |

| | | | | | |
|------|------------------------|---------|---------|-------|---------------|
| 1225 | 176/695-697 | 346 | 0-00-21 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1226 | 176/730-177/080 | 373 | 0-98-52 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1227 | 176/080-177/700 | 374 | 1-66-27 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1228 | 176/700-178/620 | 263 | 2-94-24 | हैक्ट | उपरोक्त |
| 1229 | 178/610-180/115 | 11 | 3-81-16 | हैक्ट | जंगल बलाघ |
| 1230 | 180/115-180/200 | 13 | 0-29-79 | हैक्ट | जंगल बलाघ |
| 1231 | 180/200-420 | 10 | 1-10-95 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1232 | 180/375-380 | 9 | 0-00-30 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1233 | 180/420-865 | 8.1 | 0-53-25 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1234 | 180/420-865 | 296 | 0-53-25 | हैक्ट | भलेयी-1 |
| 1235 | 181/865-181/300 | 8 | 0-84-05 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1236 | 180/865-181/300 | 160 | 0-83-80 | हैक्ट | जडयाग |
| 1237 | 181/300-182/0 | 6 | 0-71-17 | हैक्ट | सामाणा |
| 1238 | 181/300-182/580 | 143 | 0-71-17 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1239 | 183/580-183/0 | 5 | 0-59-46 | हैक्ट | जंगल नरीणी |
| 1240 | 183/580-930 | 695 | 0-59-46 | हैक्ट | गावा -1 |
| 1241 | 183/930-183/800 | 677 | 0-04-21 | हैक्ट | गावा -1 |
| 1242 | 183/530-900 | 702 | 0-74-78 | हैक्ट | बागो लघु |
| 1243 | 184/900-184/370 | 731 | 1-06-12 | हैक्ट | बागो लघु |
| 1244 | 184/370-740 | 379 | 1-10-48 | हैक्ट | बागो लघु |
| 1245 | 185/740-185/360 | 144 | 1-88-85 | हैक्ट | बागो लघु |
| 1246 | 185/360-185/520 | 69 | 0-39-45 | हैक्ट | बागो लघु |
| 1247 | 185/520-186/140 | 467 | 2-08-88 | हैक्ट | लाफू |
| 1248 | 186/895-186/140 | 563 | 0-47-70 | हैक्ट | काव्ही |
| 1249 | 187/146-187/080 | 538 | 2-92-21 | हैक्ट | काव्ही |
| 1250 | 187/080-188/360 | 467 | 3-23-25 | हैक्ट | काव्ही |
| 1251 | 188/360-380 | 77 | 0-03-04 | हैक्ट | करणी |
| 1252 | 188/380-435 | 78 | 0-06-12 | हैक्ट | करणी |
| 1253 | 188/435-515 | 79 | 0-13-57 | हैक्ट | करणी |
| 1254 | 188/515-585 | 80 | 0-21-08 | हैक्ट | करणी |
| 1255 | 188/585-645 | 81 | 0-18-50 | हैक्ट | करणी |
| 1256 | 188/645-930 | 82 | 1-10-59 | हैक्ट | करणी |
| 1257 | 188/930-950 | 156/140 | 0-12 | बीघा | डीपीएफ कुफ्टा |
| 1258 | 188/930-189/205 | 139 | 2-2 | बीघा | उपरोक्त |
| 1259 | 188/950-960 | 141 | 0-13 | बीघा | उपरोक्त |
| 1260 | 188/930-189/205 | 154/138 | 2-15 | बीघा | उपरोक्त |
| 1261 | 188/960-189/205 | 158/142 | 2-11 | बीघा | उपरोक्त |
| 1262 | 189/205-189/440 | 150/133 | 6-2 | बीघा | उपरोक्त |
| 1263 | 189/205-190/060 | 129 | 9-17 | बीघा | उपरोक्त |
| 1264 | 189/205-190/160 | 160/143 | 14-5 | बीघा | उपरोक्त |
| 1265 | 189/205-190/160 | 148/30 | 11-17 | बीघा | उपरोक्त |
| 1266 | 190/160-370 | 179 | 0-82-99 | हैक्ट | मूलमत्योग |
| 1267 | 190/370-191/915 | 37 | 1-53-67 | हैक्ट | मूलमत्योग |
| 1268 | 190/915-191/520 | 667 | 1-49-65 | हैक्ट | रुनी |

| | | | | | |
|------|------------------|------|---------|-------|----------|
| 1269 | 191/520-192/015 | 386 | 1-29-79 | हैक्ट | रुनी |
| 1270 | 192/015-193/270 | 431 | 0-84-28 | हैक्ट | कलिदा |
| 1271 | 192/270-193/255 | 1024 | 2-34-10 | हैक्ट | कलिदा |
| 1272 | 193/255-194/215 | 149 | 2-75-95 | हैक्ट | नन्नी |
| 1273 | 194/215-195/498 | 1 | 0-59-74 | हैक्ट | रछाण |
| 1274 | 195/495-196/335 | 39 | 1-10-94 | हैक्ट | रछाण |
| 1275 | 196/335-765 | 44 | 1-14-28 | हैक्ट | रछाण |
| 1276 | 196/765-197/910 | 3 | 0-93-83 | हैक्ट | मनण |
| 1277 | 196/910-197/230 | 19 | 1-32-13 | हैक्ट | शलारु |
| 1278 | 197/230-910 | 811 | 1-66-08 | हैक्ट | पटमाडी |
| 1279 | 197/910-197/1120 | 282 | 0-57-89 | हैक्ट | रेखात्ता |
| 1280 | 197/1120-199/160 | 161 | 0-29-27 | हैक्ट | रेखात्ता |
| 1281 | 199/160-530 | 18 | 2-31-73 | हैक्ट | रेखात्ता |
| 1282 | 199/300-530 | 18 | 2-31-73 | हैक्ट | रेखात्ता |
| 1283 | 199/530-630 | 215 | 0-30-60 | हैक्ट | कडयाली |
| 1284 | 199/630-750 | 213 | 0-15-49 | हैक्ट | कडयाली |
| 1285 | 199/640-200/490 | 132 | 2-00-49 | हैक्ट | कडयाली |
| 1286 | 199/750-199/230 | 210 | 0-08-81 | हैक्ट | कडयाली |
| 1287 | 200/490-997 | 97 | 1-30-16 | हैक्ट | कडयाली |
| 1288 | 200/997-201/600 | 56 | 1-39-40 | हैक्ट | कडयाली |
| 1289 | 201/600-825 | 313 | 0-69-16 | हैक्ट | कडयाली |
| 1290 | 201/825-202/180 | 259 | 1-92-44 | हैक्ट | खुव |
| 1291 | 202/180-203/0 | 46 | 1-91-12 | हैक्ट | खुव |
| 1292 | 203/0-204/260 | 131 | 3-46-00 | हैक्ट | दमीड |
| 1293 | 204/260-790 | 153 | 1-92-92 | हैक्ट | दमीड |
| 1294 | 204/790-927 | 226 | 0-48-64 | हैक्ट | दमीड |
| 1295 | 204/927-206/585 | 100 | 4-95-13 | हैक्ट | खिरनू |
| 1296 | 206/585-880 | 66 | 0-91-26 | हैक्ट | कथडू |
| 1297 | 206/880-207/475 | 61 | 1-7-12 | हैक्ट | कथडू |
| 1298 | 207/475-890 | 532 | 1-13-29 | हैक्ट | कथडू |
| 1299 | 207/890-208/385 | 667 | 6124.54 | कमी० | नारकडा |
| 1300 | 207/890-208/013 | 668 | 785.79 | कमी० | नारकडा |
| 1301 | 208/013-690 | 706 | 4457.03 | कमी० | नारकडा |
| 1302 | 208/017-025 | 704 | 24.00 | कमी० | नारकडा |
| 1303 | 208/017-025 | 702 | 24.00 | कमी० | नारकडा |
| 1304 | 208/385-490 | 524 | 1824.40 | कमी० | नारकडा |
| 1305 | 208/490-595 | 406 | 1649.20 | कमी० | नारकडा |
| 1306 | 208/490-500 | 396 | 84.80 | कमी० | नारकडा |
| 1307 | 208/495-500 | 397 | 95.44 | कमी० | नारकडा |
| 1308 | 208/495-528 | 398 | 472.61 | कमी० | नारकडा |
| 1309 | 208/528-565 | 399 | 307.98 | कमी० | नारकडा |
| 1310 | 208/543-563 | 401 | 16.00 | कमी० | नारकडा |
| 1311 | 208/543-563 | 402 | 109.38 | कमी० | नारकडा |
| 1312 | 208/480-487 | 523 | 35.00 | कमी० | नारकडा |

| | | | | | |
|------|-----------------|------|----------|-------|---------|
| 1313 | 208/398-413 | 522 | 7.50 | कमी० | नारकड़ा |
| 1314 | 208/413-416 | 512 | 750.44 | कमी० | नारकड़ा |
| 1315 | 208/416-440 | 511 | 60.00 | कमी० | नारकड़ा |
| 1316 | 208/460-467 | 477 | 4.95 | कमी० | नारकड़ा |
| 1317 | 208/460-467 | 498 | 2.85 | कमी० | नारकड़ा |
| 1318 | 208/462-473 | 496 | 16.50 | कमी० | नारकड़ा |
| 1319 | 208/540-550 | 408 | 37.20 | कमी० | नारकड़ा |
| 1320 | 208/540-580 | 412 | 750.44 | कमी० | नारकड़ा |
| 1321 | 208/570-620 | 413 | 388.47 | कमी० | नारकड़ा |
| 1322 | 208/580-640 | 831 | 252.85 | कमी० | नारकड़ा |
| 1323 | 208/580-590 | 405 | 9.00 | कमी० | नारकड़ा |
| 1324 | 208/592-209/630 | 343 | 6329.86 | कमी० | नारकड़ा |
| 1325 | 209/030-360 | 239 | 3611.19 | कमी० | नारकड़ा |
| 1326 | 209/102-200 | 240 | 953.84 | कमी० | नारकड़ा |
| 1327 | 209/937-970 | 318 | 54.57 | कमी० | नारकड़ा |
| 1328 | 209/030-055 | 255 | 51.70 | कमी० | नारकड़ा |
| 1329 | 209/055-068 | 254 | 76.55 | कमी० | नारकड़ा |
| 1330 | 209/068-100 | 253 | 27.87 | कमी० | नारकड़ा |
| 1331 | 209/100-105 | 252 | 43.22 | कमी० | नारकड़ा |
| 1332 | 209/105-110 | 251 | 45.50 | कमी० | नारकड़ा |
| 1333 | 209/100-110 | 250 | 109.43 | कमी० | नारकड़ा |
| 1334 | 209/100-110 | 249 | 46.50 | कमी० | नारकड़ा |
| 1335 | 209/360-920 | 85 | 1-75-84 | हैक्ट | हवाण |
| 1336 | 209/920-212/940 | 79 | 7-69-96 | हैक्ट | हवाण |
| 1337 | 212/940-213/660 | 363 | 00-92-39 | हैक्ट | फेरत |
| 1338 | 213/660-810 | 347 | 00-50-05 | हैक्ट | फेरत |
| 1339 | 213/810-215/402 | 53 | 3-52-78 | हैक्ट | हवाण |
| 1340 | 215/402-217/160 | 54 | 6-56-92 | हैक्ट | हवाण |
| 1341 | 217/160-218/960 | 46 | 5-74-76 | हैक्ट | हवाण |
| 1342 | 218/960-219/260 | 7 | 01-01-92 | हैक्ट | घरेली |
| 1343 | 219/260-730 | 1229 | 1-16-04 | हैक्ट | कचेडी |
| 1344 | 219/730-220/490 | 1184 | 2-17-32 | हैक्ट | कचेडी |
| 1345 | 220/490-221/045 | 398 | 01-45-52 | हैक्ट | कचेडी |
| 1346 | 221/045-221/420 | 361 | 01-48-56 | हैक्ट | कचेडी |
| 1347 | 221/420-930 | 38 | 01-32-66 | हैक्ट | कचेडी |
| 1348 | 221/930-222/577 | 62 | 00-69-62 | हैक्ट | जोकशा |
| 1349 | 222/577-766 | 732 | 00-60-95 | हैक्ट | कचेडी |
| 1350 | 222/766-980 | 198 | 00-25-46 | हैक्ट | कुफरी |
| 1351 | 222/980-223/515 | 954 | 01-64-06 | हैक्ट | कचेडी |
| 1352 | 223/515-760 | 993 | 00-34-14 | हैक्ट | कचेडी |
| 1353 | 223/760-224/330 | 253 | 01-41-10 | हैक्ट | कचेडी |
| 1354 | 224/330-788 | 584 | 1-21-75 | हैक्ट | डीब |
| 1355 | 224/788-225/825 | 824 | 2-21-75 | हैक्ट | डीब |
| 1356 | 225/825-226/440 | 777 | 1-15-21 | हैक्ट | बरोगी |

| | | | | | |
|------|-----------------|-------|----------|-------|----------|
| 1357 | 226/440-227/440 | 52 | 3-21-12 | हैक्ट | डीब |
| 1358 | 227/440-637 | 385 | 00-82-17 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1359 | 227/637-228/155 | 457 | 1-50-64 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1360 | 228/155-215 | 275 | 0-63-82 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1361 | 228/215-595 | 220 | 1-80-05 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1362 | 228/595-650 | 269 | 0-11-23 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1363 | 228/650-229/230 | 473 | 1-36-90 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1364 | 229/230-310 | 510 | 0-33-29 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1365 | 229/240-380 | 514 | 0-17-44 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1366 | 229/310-582 | 518 | 0-65-63 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1367 | 229/582-230/133 | 544 | 1-56-51 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1368 | 230/133-670 | 578 | 1-18-74 | हैक्ट | भाड़ा |
| 1369 | 230/670-231/632 | 609 | 2-99-91 | हैक्ट | बेई |
| 1370 | 231/460-542 | 489/1 | 1-8-36 | हैक्ट | बेई |
| 1371 | 231/553-561 | 30 | 0-01-26 | हैक्ट | बेई |
| 1372 | 231/632-232/135 | 590 | 0-77-33 | हैक्ट | देठल |
| 1373 | 231/650-715 | 560 | 0-01-63 | हैक्ट | देठल |
| 1374 | 231/695-725 | 562 | 0-01-38 | हैक्ट | देठल |
| 1375 | 231/632-655 | 658 | 0-04-11 | हैक्ट | देठल |
| 1376 | 231/655-680 | 657 | 0-01-68 | हैक्ट | देठल |
| 1377 | 231/672-722 | 654/1 | 0-02-79 | हैक्ट | देठल |
| 1378 | 231/722-750 | 661 | 0-01-80 | हैक्ट | देठल |
| 1379 | 231/632-232/135 | 590 | 0-77-33 | हैक्ट | देठल |
| 1380 | 232/135-820 | 294 | 0-73-75 | हैक्ट | मोढली |
| 1381 | 232/820-865 | 159 | 0-04-87 | हैक्ट | मोढली |
| 1382 | 232/865-233/415 | 757 | 1-18-93 | हैक्ट | मोढली |
| 1383 | 233/415-455 | 523 | 0-66-66 | हैक्ट | मोढली |
| 1384 | 233/455-234/0 | 585 | 0-98-97 | हैक्ट | मोढली |
| 1385 | 234/0-234/385 | 636 | 0-76-10 | हैक्ट | मोढली |
| 1386 | 234/385-875 | 597 | 1-39-39 | हैक्ट | मोढली |
| 1387 | 234/875-235/235 | 3 | 1-23-96 | हैक्ट | मोढली |
| 1388 | 235/235-236/0 | 300 | 1-99-84 | हैक्ट | किगल |
| 1389 | 236/0-237/020 | 300 | 1-99-84 | हैक्ट | किगल |
| 1390 | 237/020-190 | 101 | 0-36-51 | हैक्ट | किगल |
| 1391 | 237/190-300 | 121 | 0-25-89 | हैक्ट | किगल |
| 1392 | 237/300-860 | 183 | 0-48-57 | हैक्ट | किगल |
| 1393 | 237/860-241/290 | 255 | 1-92-59 | हैक्ट | किगल |
| 1394 | 241/290-242/260 | 722 | 2-37-16 | हैक्ट | खेखर |
| 1395 | 242/260-760 | 719 | 1-60-41 | हैक्ट | खेखर |
| 1396 | 242/760-243/550 | 653 | 2-44-00 | हैक्ट | खेखर |
| 1397 | 243/550-680 | 549 | 0-58-22 | हैक्ट | सेज परन् |
| 1398 | 243/560-660 | 548 | 0-11-76 | हैक्ट | सेज परन् |
| 1399 | 243/660-730 | 553 | 0-9-73 | हैक्ट | सेज परन् |
| 1400 | 243/680-244/488 | 547 | 1-55-58 | हैक्ट | सेज परन् |

| | | | | | |
|------|-----------------|-------|----------|-------|----------|
| 1401 | 244/488-245/454 | 487 | 2-07-79. | हैक्ट | सेज परनू |
| 1402 | 245/620-640 | 506 | 0-00-16 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1403 | 245/620-640 | 560 | 0-00-21 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1404 | 245/530-585 | 584 | 0-00-55 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1405 | 245/530-585 | 585 | 0-00-70 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1406 | 245/530-585 | 586 | 0-00-70 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1407 | 245/530-585 | 587 | 0-00-60 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1408 | 245/530-585 | 588 | 0-00-57 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1409 | 245/530-585 | 589 | 0-02-57 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1410 | 245/530-585 | 590 | 0-00-68 | हैक्ट | सेज परनू |
| 1411 | 245/454-246/642 | 49 | 2-16-56 | हैक्ट | केपू |
| 1412 | 246/430-246/500 | 48 | 0-01-19 | हैक्ट | केपू |
| 1413 | 246/642- | 264 | 1-96-65 | हैक्ट | केपू |
| 1414 | 247/400-247/840 | 375 | 0-80-64 | हैक्ट | केपू |
| 1415 | 247/840-249/560 | 575 | 5-73-91 | हैक्ट | केपू |
| 1416 | 248/980-249/060 | 596/1 | 0-30-96 | हैक्ट | केपू |
| 1417 | (H.S. V.S.) | 593/1 | 00-00-54 | हैक्ट | केपू |
| 1418 | 249/210-290 | 592 | 00-08-08 | हैक्ट | केपू |
| 1419 | 249/600-250/150 | 25 | 01-52-89 | हैक्ट | रियाली |
| 1420 | 250/150-300 | 43 | 00-56-35 | हैक्ट | रियाली |
| 1421 | 250/300-380 | 66 | 00-01-60 | हैक्ट | रियाली |
| 1422 | 250/340-360 | 69 | 00-14-59 | हैक्ट | रियाली |
| 1423 | 250/310-400 | 41 | 00-05-35 | हैक्ट | रियाली |
| 1424 | 250/350-410 | 65 | 00-08-63 | हैक्ट | रियाली |
| 1425 | 250/390-415 | 68 | 00-21-55 | हैक्ट | रियाली |
| 1426 | 250/410-426 | 67 | 00-01-95 | हैक्ट | रियाली |
| 1427 | 250/500-560 | 71 | 00-00-90 | हैक्ट | रियाली |
| 1428 | 250/500-560 | 64 | 00-06-00 | हैक्ट | रियाली |
| 1429 | 250/540-580 | 93 | 00-03-75 | हैक्ट | रियाली |
| 1430 | 250/580-872 | 132 | 00-92-17 | हैक्ट | रियाली |
| 1431 | 250/872-251/880 | 188 | 00-03-42 | हैक्ट | रियाली |
| 1432 | 250/880-251/123 | 194/1 | 00-57-74 | हैक्ट | चरोटा |
| 1433 | 251/123-251/275 | 82 | 00-57-74 | हैक्ट | चरोटा |
| 1434 | 251/275-302 | 81 | 00-18-04 | हैक्ट | चरोटा |
| 1435 | 251/500-643 | 80 | 00-12-57 | हैक्ट | चरोटा |
| 1436 | 251/643-780 | 85 | 00-42-94 | हैक्ट | चरोटा |
| 1437 | 251/780-252/0 | 83 | 00-71-30 | हैक्ट | चवाण |
| 1438 | 252/0-580 | 191 | 02-52-87 | हैक्ट | चवाण |
| 1439 | 252/580-253/020 | 212 | 00-84-46 | हैक्ट | नगरो |
| 1440 | 253/020-253/560 | 127 | 01-90-03 | हैक्ट | नीला |
| 1441 | 253/560-960 | 548 | 01-11-74 | हैक्ट | नीला |
| 1442 | 253/960-985 | 587 | 00-03-51 | हैक्ट | नीला |
| 1443 | 253/960-254/0 | 586 | 00-09-50 | हैक्ट | नीला |
| 1444 | 254/120-660 | 172 | 00-46-48 | हैक्ट | नरोला |

| | | | | | |
|------|-----------------|-------|----------|-------|-------|
| 1445 | 254/500-255/660 | 405 | 00-36-33 | हैक्ट | नरोला |
| 1446 | 255/660-256/215 | 415 | 00-47-35 | हैक्ट | नरोला |
| 1447 | 256/215-256/562 | 1822 | 1-43-59 | हैक्ट | नीरध |
| 1448 | 256/562-257/500 | 1629 | 1-42-44 | हैक्ट | नीरध |
| 1449 | 256/872-877 | 1763 | 0-00-48 | हैक्ट | नीरध |
| 1450 | 256/877-881 | 1762 | 0-00-35 | हैक्ट | नीरध |
| 1451 | 256/881-885 | 1761 | 0-00-40 | हैक्ट | नीरध |
| 1452 | 256/885-887 | 1760 | 0-00-32 | हैक्ट | नीरध |
| 1453 | 256/887-889 | 1759 | 0-00-18 | हैक्ट | नीरध |
| 1454 | 256/889-892 | 1758 | 0-00-22 | हैक्ट | नीरध |
| 1455 | 256/892-895 | 1757 | 0-00-32 | हैक्ट | नीरध |
| 1456 | 256/890-895 | 1756 | 0-00-36 | हैक्ट | नीरध |
| 1457 | 256/895-900 | 1755 | 0-00-15 | हैक्ट | नीरध |
| 1458 | 256/860-873 | 523 | 0-00-24 | हैक्ट | नीरध |
| 1459 | 256/873-256/888 | 1522 | 0-00-63 | हैक्ट | नीरध |
| 1460 | 256/888-900 | 1521 | 0-00-52 | हैक्ट | नीरध |
| 1461 | 256/987-991.5 | 1715 | 0-20-24 | हैक्ट | नीरध |
| 1462 | 256/992-995 | 1714 | 0-00-12 | हैक्ट | नीरध |
| 1463 | 256/995-998 | 1713 | 0-00-08 | हैक्ट | नीरध |
| 1464 | 256/998-257/3 | 1712 | 0-00-16 | हैक्ट | नीरध |
| 1465 | 257/500-622 | 503 | 0-02-46 | हैक्ट | नीरध |
| 1466 | 257/622-945 | 504 | 0-04-62 | हैक्ट | नीरध |
| 1467 | 257/680-905 | 447 | 0-00-13 | हैक्ट | नीरध |
| 1468 | 257/622-680 | 1480 | 0-17-77 | हैक्ट | नीरध |
| 1469 | 257/657-680 | 1481 | 0-03-10 | हैक्ट | नीरध |
| 1470 | 257/622-657 | 1482 | 0-03-73 | हैक्ट | नीरध |
| 1471 | 257/560-622 | 1483 | 0-02-27 | हैक्ट | नीरध |
| 1472 | 258/0-543 | 339 | 1-08-97 | हैक्ट | नीरध |
| 1473 | 258/543-259/300 | 71 | 0-47-03 | हैक्ट | नीरध |
| 1474 | 259/300-637 | 43 | 0-91-00 | हैक्ट | नीरध |
| 1475 | 259/500-840 | 278 | 0-02-22 | हैक्ट | नीरध |
| 1476 | 259/550-845 | 279 | 0-02-06 | हैक्ट | नीरध |
| 1477 | 259/903-923 | 226 | 0-00-51 | हैक्ट | नीरध |
| 1478 | 260/637-772 | 226 | 3-47-11 | हैक्ट | नीरध |
| 1479 | 261/772-262/270 | 222 | 1-40-43 | हैक्ट | नीरध |
| 1480 | 262/270-962 | 210 | 2-47-00 | हैक्ट | नीरध |
| 1481 | 262/962-520 | 508 | 1-55-89 | हैक्ट | नीरध |
| 1482 | 262/520-262/800 | 507 | 0-40-66 | हैक्ट | नीरध |
| 1483 | 262/800-263/820 | 496/1 | 2-91-49 | हैक्ट | नीरध |
| 1484 | 263/820-264/400 | 919 | 2-20-37 | हैक्ट | नीरध |
| 1485 | 264/400-265/175 | 1374 | 1-43-59 | हैक्ट | नीरध |
| 1486 | 265/175-415 | 1734 | 1-20-65 | हैक्ट | नीरध |
| 1487 | 265/415-266/548 | 1897 | 3-09-33 | हैक्ट | कुमसू |
| 1488 | 266/548-267/060 | 2021 | 1-62-10 | हैक्ट | कुमसू |

| | | | | | |
|------|------------------|------------|----------|-------|--------|
| 1489 | 267/060-267/660 | 2020 | 1-38-33 | हैक्ट | कुमसू |
| 1490 | 267/600-268/600 | 134 | 2-43-22 | हैक्ट | कुमसू |
| 1491 | 268/600-960 | 202 | 0-90-16 | हैक्ट | कुमसू |
| 1492 | 268/960-269/023 | 1170 | 0-12-60 | हैक्ट | कलना |
| 1493 | 268/960-269/283 | 1095 | 0-35-94 | हैक्ट | कलना |
| 1494 | 269/023-269/1050 | 1094 | 1-36-39 | हैक्ट | कलना |
| 1495 | 269/117-120 | 1224/ 1133 | 0-00-08 | हैक्ट | कलना |
| 1496 | 268/1090-269/315 | 1096 | 0-34-17 | हैक्ट | कलना |
| 1497 | 269/283-1050 | 966 | 0-34-17 | हैक्ट | कलना |
| 1498 | 269/500-1050 | 965 | 0-69-29 | हैक्ट | कलना |
| 1499 | 269/1050-270/500 | 962 | 1-54-14 | हैक्ट | कलना |
| 1500 | 269/1050-270/800 | 380 | 0-26-54 | हैक्ट | कलना |
| 1501 | 269/1050-271/0 | 381 | 1-43-22 | हैक्ट | कलना |
| 1502 | 269/1050-271/0 | 381/1 | 1-56-99 | हैक्ट | कलना |
| 1503 | 271/0-580 | 2746 | 1_9_95 | हैक्ट | शिमला |
| 1504 | 271/0-360 | 2747 | 0-40-85 | हैक्ट | शिमला |
| 1505 | 271/340-810 | 2751 | 0-17-64 | हैक्ट | शिमला |
| 1506 | 271/320-560 | 2740 | 0-00-28 | हैक्ट | शिमला |
| 1507 | 271/320-550 | 2749 | 0-01-11 | हैक्ट | शिमला |
| 1508 | 271/330-540 | 2750 | 0-01-50 | हैक्ट | शिमला |
| 1509 | 271/560-272/210 | 2716 | 0-46-07 | हैक्ट | शिमला |
| 1510 | 272/810-120 | 1592 | 0-08-73 | हैक्ट | शिमला |
| 1511 | 271/810-272/020 | 1593 | 0-40-49 | हैक्ट | शिमला |
| 1512 | 271/810-272/120 | 1594 | 0-03-59 | हैक्ट | शिमला |
| 1513 | 271/810-272/120 | 1595 | 0-32-26 | हैक्ट | शिमला |
| 1514 | 272/120-272/457 | 1571 | 0-08-09 | हैक्ट | शिमला |
| 1515 | 272/120-272/457 | 1572 | 0-00-30 | हैक्ट | शिमला |
| 1516 | 272/120-272/457 | 1575 | 0-03-28 | हैक्ट | शिमला |
| 1517 | 272/120-272/457 | 1576 | 0-04-66 | हैक्ट | शिमला |
| 1518 | 272/423-445 | 1552 | 0-03-56 | हैक्ट | शिमला |
| 1519 | 272/418-323 | 1553 | 0-01-75 | हैक्ट | शिमला |
| 1520 | 272/408-418 | 1554 | 0-02-04 | हैक्ट | शिमला |
| 1521 | 272/457-273/259 | 20 | 1-28-66 | हैक्ट | लहासा |
| 1522 | 272/457-273/259 | 21 | 1-45-88 | हैक्ट | लहासा |
| 1523 | 273/259-274/182 | 533 | 22531-75 | कमीठ | लहासा |
| 1524 | 274/182-450 | 47 | 1262-93 | कमीठ | लहासा |
| 1525 | 274/182-450 | 48 | 3043-50 | कमीठ | लहासा |
| 1526 | 274/450-800 | 546 | 2333-88 | कमीठ | लहासा |
| 1527 | 274/800-275/052 | 572 | 1741-75 | कमीठ | बाज्जर |
| 1528 | 275/052-275/300 | 635 | 3922-47 | कमीठ | बाज्जर |
| 1529 | 275/300-437 | 59 | 921-87 | कमीठ | बाज्जर |
| 1530 | 275/437-575 | 28 | 2222-99 | कमीठ | बाज्जर |
| 1531 | 275/575-276/275 | 736 | 7617-00 | कमीठ | बाज्जर |
| 1532 | 276/275-276/863 | 120 | 5937-00 | कमीठ | बाज्जर |

| | | | | | |
|------|-----------------|----------|----------|-------|--------|
| 1533 | 277/0-277/260 | 229 | 4564 | कमी0 | रामपुर |
| 1534 | 277/0-277/260 | 230 | 4099.3 | कमी0 | रामपुर |
| 1535 | 277/260-500 | 103 | 0-66-89 | हैक्ट | रघोली |
| 1536 | 277/260-500 | 138 | 0-00-50 | हैक्ट | रघोली |
| 1537 | 277/260-500 | 140 | 0-00-46 | हैक्ट | रघोली |
| 1538 | 277/500-780 | 158 | 0-81-73 | हैक्ट | रघोली |
| 1539 | 277/500-780 | 139 | 0-00-14 | हैक्ट | रघोली |
| 1540 | 277/500-780 | 156 | 0-00-84 | हैक्ट | रघोली |
| 1541 | 277/780-278/260 | 43/1 | 1-35-05 | हैक्ट | खनेरी |
| 1542 | 278/260-278/260 | 10.1 | 0-07-04 | हैक्ट | खनेरी |
| 1543 | 278/260-278/400 | 48/1 | 0-05-06 | हैक्ट | खनेरी |
| 1544 | 278/200-278/440 | 51/1 | 0-05-06 | हैक्ट | खनेरी |
| 1545 | 278/200-278/440 | 1212/43 | 0-80-48 | हैक्ट | खनेरी |
| 1546 | 278/440-278/520 | 338 | 0-03-14 | हैक्ट | खनेरी |
| 1547 | 278/440-278/520 | 339 | 0-02-58 | हैक्ट | खनेरी |
| 1548 | 278/440-278/520 | 1109/337 | 0-01-05 | हैक्ट | खनेरी |
| 1549 | 278/440-278/520 | 1110/337 | 0-01-18 | हैक्ट | खनेरी |
| 1550 | 278/440-520 | 1107/337 | 0-00-49 | हैक्ट | खनेरी |
| 1551 | 278/440-520 | 1108/337 | 0-01-48 | हैक्ट | खनेरी |
| 1552 | 278/520-800 | 340 | 0-16-96 | हैक्ट | खनेरी |
| 1553 | 278/520-800 | 335 | 0-44-63 | हैक्ट | खनेरी |
| 1554 | 278/520-800 | 354 | 0-21-97 | हैक्ट | खनेरी |
| 1555 | 278/800-279/0 | 394 | 0-09-94 | हैक्ट | खनेरी |
| 1556 | 278/800-279/0 | 355 | 0-44-63 | हैक्ट | खनेरी |
| 1557 | 279/0-279/060 | 390 | 0-29-97 | हैक्ट | खनेरी |
| 1558 | 279/060-220 | 394 | 0-09-94 | हैक्ट | खनेरी |
| 1559 | 279/220-300 | 509 | 0-19-19 | हैक्ट | खनेरी |
| 1560 | 279/300-480 | 591 | 0-21-57 | हैक्ट | खनेरी |
| 1561 | 279/480-790 | 617 | 0-29-87 | हैक्ट | खनेरी |
| 1562 | 279/480-790 | 535 | 0-09-40 | हैक्ट | खनेरी |
| 1563 | 279/790-280/240 | 1005 | 0-01-80 | हैक्ट | खनेरी |
| 1564 | 280/240-350 | 1004 | 0-22-54 | हैक्ट | पसादा |
| 1565 | 280/350-500 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1566 | 280/500-281/0 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1567 | 281/0-520 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1568 | 281/520-282/0 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1569 | 282/0-540 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1570 | 282/540-283/0 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1571 | 283/0-300 | 3 | 3-76-46 | हैक्ट | पसादा |
| 1572 | 283/300-500 | 1995/2 | 2-03-13- | हैक्ट | झाकडी |
| 1573 | 283/500-284/0 | 1995/2 | 2-03-13- | हैक्ट | झाकडी |
| 1574 | 284/0-440 | 1995/2 | 2-03-13- | हैक्ट | झाकडी |
| 1575 | 284/440-700 | 1995/2 | 2-03-13- | हैक्ट | झाकडी |
| 1576 | 284/700-285/0 | 1991/1 | 0-70-48 | हैक्ट | झाकडी |

| | | | | | |
|------|-----------------|-----------|---------|-------|--------|
| 1577 | 285/0-285/110 | 1991/1 | 0-70-48 | हैक्ट | झाकडी |
| 1578 | 285/110-620 | 2806/1599 | 1-88-54 | हैक्ट | झाकडी |
| 1579 | 285/620-900 | 2806/1599 | 1-88-54 | हैक्ट | झाकडी |
| 1580 | 285/900-286/0 | 2806/1159 | 1-88-54 | हैक्ट | झाकडी |
| 1581 | 286/0-240 | 3219/850 | 1-06-72 | हैक्ट | झाकडी |
| 1582 | 286/240-500 | 3220/851 | 0-48-15 | हैक्ट | झाकडी |
| 1583 | 286/500-286/500 | 2782/851 | 0-02-97 | हैक्ट | झाकडी |
| 1584 | 286/500-286/500 | 3220/852 | 0-05-98 | हैक्ट | झाकडी |
| 1585 | 286/500-286/500 | 2783/853 | 0-02-14 | हैक्ट | झाकडी |
| 1586 | 286/500-520 | 3221/853 | 0-01-74 | हैक्ट | झाकडी |
| 1587 | 286/520-570 | 3208/500 | 0-13-62 | हैक्ट | झाकडी |
| 1588 | 286/520-570 | 3209/500 | 0-05-27 | हैक्ट | झाकडी |
| 1589 | 286/570-287/0 | 31 | 0-53-74 | हैक्ट | झाकडी |
| 1590 | 286/570-287/0 | 219/1 | 0-30-34 | हैक्ट | झाकडी |
| 1591 | 286/570-287/0 | 96 | 0-66-08 | हैक्ट | झाकडी |
| 1592 | 287/0-280 | 31 | 0-53-74 | हैक्ट | झाकडी |
| 1593 | 287/0-260 | 96 | 0-66-08 | हैक्ट | झाकडी |
| 1594 | 287/260-430 | 97 | 0-31-49 | हैक्ट | झाकडी |
| 1595 | 287/260-430 | 43 | 0-33-62 | हैक्ट | झाकडी |
| 1596 | 287/430-500 | 43 | 0-33-62 | हैक्ट | झाकडी |
| 1597 | 287/500-288/0 | 42 | 0-25-12 | हैक्ट | झाकडी |
| 1598 | 287/500-288/0 | 43 | 0-33-62 | हैक्ट | झाकडी |
| 1599 | 287/500-288/0 | 44 | 0-29-40 | हैक्ट | झाकडी |
| 1600 | 288/0- 140 | 42 | 0-25-12 | हैक्ट | झाकडी |
| 1601 | 288/0- 140 | 43 | 0-33-62 | हैक्ट | झाकडी |
| 1602 | 288/0- 140 | 44 | 0-29-40 | हैक्ट | झाकडी |
| 1603 | 288/140- 560 | 5 | 1-34-97 | हैक्ट | झाकडी |
| 1604 | 288/560-289/0 | 5 | 1-34-97 | हैक्ट | झाकडी |
| 1605 | 289/0-500 | 8 | 2-49-23 | हैक्ट | गासो |
| 1606 | 289/0-500 | 391 | 0-08-81 | हैक्ट | गासो |
| 1607 | 289/500-600 | 8 | 2-49-23 | हैक्ट | गासो |
| 1608 | 289/600-290/0 | 18 | 1-09-18 | हैक्ट | सनारसा |
| 1609 | 290/0-150 | 18 | 1-09-18 | हैक्ट | सनारसा |
| 1610 | 290/0-150 | 12 | 0-11-37 | हैक्ट | सनारसा |
| 1611 | 290/0-150 | 17 | 0-01-54 | हैक्ट | सनारसा |
| 1612 | 290/150-420 | 613 | 0-74-63 | हैक्ट | सनारसा |
| 1613 | 290/420-540 | 619 | 1-13-63 | हैक्ट | सनारसा |
| 1614 | 290/540-291/0 | 619 | 1-13-63 | हैक्ट | सनारसा |
| 1615 | 291/0-291/220 | 619 | 1-13-63 | हैक्ट | सनारसा |
| 1616 | 291/220-291/500 | 752 | 0-86-44 | हैक्ट | सनारसा |
| 1617 | 291/500-292/0 | 752 | 0-86-44 | हैक्ट | सनारसा |
| 1618 | 292/0-292/240 | 64 | 0-80-53 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1619 | 292/0-240 | 293 | 0-02-12 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1620 | 292/0-240 | 241 | 0-05-45 | हैक्ट | रतनपुर |

1986

असाधारण राजपत्र, हिमाचल प्रदेश, 23 जून 2006/2 आषाढ़, 1928

| | | | | | |
|------|-----------------|-----------|---------|-------|--------|
| 1621 | 292/0-240 | 25 | 0-27-35 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1622 | 292/240-600 | 350 | 1-73-68 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1623 | 292/600-293/0 | 350 | 1-73-68 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1624 | 293/0-200 | 350 | 1-73-68 | हैक्ट | रतनपुर |
| 1625 | 293/200-293/500 | 5 | 3-57-52 | हैक्ट | कोसगर |
| 1626 | 293/500-294/0 | 5 | 3-57-52 | हैक्ट | कोसगर |
| 1627 | 294/0-340 | 5 | 3-57-52 | हैक्ट | कोसगर |
| 1628 | 294/340-560 | 5 | 3-57-52 | हैक्ट | कोसगर |
| 1629 | 294/560-295/0 | 3 | 3-46-86 | हैक्ट | कोटला |
| 1630 | 295/0-500 | 3 | 3-46-86 | हैक्ट | कोटला |
| 1631 | 295/500-296/0 | 3 | 3-46-86 | हैक्ट | कोटला |
| 1632 | 296/0-220 | 111 | 0-54-63 | हैक्ट | टवयाल |
| 1633 | 296/220-290 | 107 | 0-06-16 | हैक्ट | टवयाल |
| 1634 | 296/220-290 | 108 | 0-04-05 | हैक्ट | टवयाल |
| 1635 | 296/220-290 | 109 | 0-09-91 | हैक्ट | टवयाल |
| 1636 | 296/220-290 | 110 | 0-06-02 | हैक्ट | टवयाल |
| 1637 | 296/220-290 | 112 | 0-12-16 | हैक्ट | टवयाल |
| 1638 | 296/220-290 | 113 | 0-06-68 | हैक्ट | टवयाल |
| 1639 | 296/290-320 | 114 | 0-01-96 | हैक्ट | टवयाल |
| 1640 | 296/290-320 | 115 | 0-00-48 | हैक्ट | टवयाल |
| 1641 | 296/320-500 | 106 | 0-43-19 | हैक्ट | टवयाल |
| 1642 | 296/320-500 | 144 | 0-00-70 | हैक्ट | टवयाल |
| 1643 | 296/320-500 | 145 | 0-03-70 | हैक्ट | टवयाल |
| 1644 | 296/320-500 | 146 | 0-05-46 | हैक्ट | टवयाल |
| 1645 | 296/500-560 | 105 | 0-17-61 | हैक्ट | टवयाल |
| 1646 | 296/560-297/0 | 103 | 0-14-22 | हैक्ट | टवयाल |
| 1647 | 296/560-297/0 | 104 | 0-48-88 | हैक्ट | टवयाल |
| 1648 | 296/560-297/0 | 325 | 0-00-99 | हैक्ट | टवयाल |
| 1649 | 296/560-297/0 | 326 | 0-37-48 | हैक्ट | टवयाल |
| 1650 | 297/0-160 | 103 | 0-14-22 | हैक्ट | टवयाल |
| 1651 | 297/160-500 | 808 | 0-62-33 | हैक्ट | टवयाल |
| 1652 | 297/160-500 | 809 | 0-02-12 | हैक्ट | टवयाल |
| 1653 | 297/500-830 | 808 | 0-62-33 | हैक्ट | टवयाल |
| 1654 | 297/530-740 | 875 | 0-63-19 | हैक्ट | टवयाल |
| 1655 | 297/740-298/0 | 1491 | 0-68-33 | हैक्ट | टवयाल |
| 1656 | 298/0-360 | 1546 | 0-52-55 | हैक्ट | टवयाल |
| 1657 | 298/0-360 | 1547 | 0-78-14 | हैक्ट | टवयाल |
| 1658 | 298/0-360 | 1548 | 0-03-94 | हैक्ट | टवयाल |
| 1659 | 298/0-360 | 1549 | 0-68-33 | हैक्ट | टवयाल |
| 1660 | 298/0-360 | 1565 | 0-18-86 | हैक्ट | टवयाल |
| 1661 | 298/0-360 | 1566 | 1-55-35 | हैक्ट | टवयाल |
| 1662 | 298/360-500 | 2151/1746 | 0-67-05 | हैक्ट | टवयाल |
| 1663 | 298/500-640 | 2151/1746 | 0-67-05 | हैक्ट | टवयाल |
| 1664 | 298/640-299/0 | 2020 | 3-02-49 | हैक्ट | टवयाल |

| | | | | | |
|------|-----------------|--------|----------|-------|--------|
| 1665 | 299/0-360 | 2020 | 3-02*-49 | हैक्ट | टक्काल |
| 1666 | 299/360-500 | 1966 | 1-55-35 | हैक्ट | टक्काल |
| 1667 | 299/500-300/0 | 1966 | 1-55-35 | हैक्ट | टक्काल |
| 1668 | 300/0-130 | 1966 | 1-55-35 | हैक्ट | टक्काल |
| 1669 | 300/0-130 | 1990 | 0-04*-45 | हैक्ट | टक्काल |
| 1670 | 300/0-130 | 1991 | 0-05-80 | हैक्ट | टक्काल |
| 1671 | 300/130-500 | 1985 | 2-73-84 | हैक्ट | टक्काल |
| 1672 | 300/130-500 | 1989 | 2-73-84 | हैक्ट | टक्काल |
| 1673 | 300/500-301/0 | 1985 | 2-73-84 | हैक्ट | टक्काल |
| 1674 | 301/0-301/080 | 1985 | 0-22-35 | हैक्ट | टक्काल |
| 1675 | 301/080-500 | 52 | 1-15.-76 | हैक्ट | धाराली |
| 1676 | 301/500-600 | 52 | 1-15.-76 | हैक्ट | धाराली |
| 1677 | 301/600-302/0 | 51 | 2-78-11 | हैक्ट | धाराली |
| 1678 | 302/0-520 | 51 | 2-78-11 | हैक्ट | धाराली |
| 1679 | 302/520-760 | 51 | 2-78-11 | हैक्ट | धाराली |
| 1680 | 302/760-303/0 | 436 | 1-92-74 | हैक्ट | धाराली |
| 1681 | 303/0-500 | 436 | 1-92-74 | हैक्ट | धाराली |
| 1682 | 303/500-620 | 436 | 1-92-74 | हैक्ट | धाराली |
| 1683 | 303/620-304/0 | 715 | 0-88-98 | हैक्ट | धाराली |
| 1684 | 304/0-304/020 | 715 | 0-88-98 | हैक्ट | बदाल |
| 1685 | 304/020-304/500 | 634 | 1-27.-04 | हैक्ट | बदाल |
| 1686 | 304/080-100 | 442 | 0-07-62 | हैक्ट | बदाल |
| 1687 | 304/500-560 | 634 | 0-07-62 | हैक्ट | बदाल |
| 1688 | 304/560-620 | 635 | 0-28-18 | हैक्ट | बदाल |
| 1689 | 304/620-720 | 716 | 0-36-96 | हैक्ट | बदाल |
| 1690 | 304/620-640 | 1322/1 | 0-07-12 | हैक्ट | बदाल |
| 1691 | 304/720-780 | 653 | 0-09-54 | हैक्ट | बदाल |
| 1692 | 304/780-305/0 | 716 | 0-30-96 | हैक्ट | बदाल |
| 1693 | 304/820-305/860 | 721 | 0-07-11 | हैक्ट | बदाल |
| 1694 | 304/860-305/0 | 722 | 0-00-77 | हैक्ट | बदाल |
| 1695 | 304/960-305/0 | 723/1 | 0-04-30 | हैक्ट | बदाल |
| 1696 | 305/0-305/230 | 722 | 0-04-30 | हैक्ट | बदाल |
| 1697 | 305/0-305/140 | 723 | 0-04-30 | हैक्ट | बदाल |
| 1698 | 305/230-500 | 1268 | 1-90-19 | हैक्ट | बदाल |
| 1699 | 305/500-306/0 | 1268 | 1-90-19 | हैक्ट | बदाल |
| 1700 | 306/0-120 | 1268 | 1-90-19 | हैक्ट | बदाल |
| 1701 | 306/120-540 | 1267 | 1-90-19 | हैक्ट | बदाल |
| 1702 | 306/300-540 | 1288 | 0-02-24 | हैक्ट | बदाल |
| 1703 | 306/540-307/0 | 1267 | 0-02-24 | हैक्ट | बदाल |
| 1704 | 306/760-307/0 | 1291 | 0-14-33 | हैक्ट | बदाल |
| 1705 | 306/920-307/0 | 1322/1 | 0-07-12 | हैक्ट | बदाल |
| 1706 | 307/0-308/100 | 4 | 0-64-03 | हैक्ट | कफूर |
| 1707 | 308/100-309/030 | 5 | 0-38-76 | हैक्ट | कफूर |
| 1708 | 309/030-845 | 229 | 0-41-22 | हैक्ट | कफूर |

| | | | | | |
|------|------------------|-----|----------|-------|----------|
| 1709 | 309/475-690 | 228 | 0-38-40 | हैक्ट | कफूर |
| 1710 | 309/845-918 | 382 | 0-11-20 | हैक्ट | कफूर |
| 1711 | 309/918-310/570 | 103 | 0-77-08 | हैक्ट | कफूर |
| 1712 | 309/1008-310/044 | 102 | 0-06-99 | हैक्ट | चौडा |
| 1713 | 310/044-174 | 101 | 0-12-81 | हैक्ट | चौडा |
| 1714 | 310/174-184 | 51 | 0-00-85 | हैक्ट | चौडा |
| 1715 | 310/184-203 | 50/ | 0-01-40 | हैक्ट | चौडा |
| 1716 | 310/203-208 | 49 | 0-00-54 | हैक्ट | चौडा |
| 1717 | 310-208-214 | 48 | 0-00-55 | हैक्ट | चौडा |
| 1718 | 310/214-222 | 47 | 0-00-77 | हैक्ट | चौडा |
| 1719 | 310/222-249 | 45 | 0-02-92 | हैक्ट | चौडा |
| 1720 | 310/249-330 | 44 | 0-05-31 | हैक्ट | चौडा |
| 1721 | 310/330-360 | 36 | 0-02-88 | हैक्ट | चौडा |
| 1722 | 310/360-400 | 35 | 0-03-87 | हैक्ट | चौडा |
| 1723 | 310/400-447 | 22 | 0-03-83 | हैक्ट | चौडा |
| 1724 | 310/447-310/481 | 21 | 0-01-14 | हैक्ट | चौडा |
| 1725 | 310/481-500 | 20 | 0-01-05 | हैक्ट | चौडा |
| 1726 | 310/500-551 | 19 | 0-02-14 | हैक्ट | चौडा |
| 1727 | 310/551-570 | 18 | 0-00-52 | हैक्ट | चौडा |
| 1728 | 310/551-800 | 104 | 1-07-51 | हैक्ट | चौडा |
| 1729 | 310/668-311/727 | 216 | 0-05-14 | हैक्ट | चौडा |
| 1730 | 310/772-775 | 215 | 0-04-03 | हैक्ट | चौडा |
| 1731 | 310/930-995 | 198 | 0-05-09 | हैक्ट | चौडा |
| 1732 | 310/977-311/015 | 197 | 0-01*-95 | हैक्ट | चौडा |
| 1733 | 311/015-067 | 196 | 0-05-60 | हैक्ट | चौडा |
| 1734 | 311/109-167 | 109 | 0-03-06 | हैक्ट | चौडा |
| 1735 | 311/167-311/249 | 108 | 0-03-58 | हैक्ट | चौडा |
| 1736 | 311/109-167 | 107 | 0-11-18 | हैक्ट | चौडा |
| 1737 | 311/249-288 | 106 | 0-03-42 | हैक्ट | चौडा |
| 1738 | 311/800-312/070 | 385 | 1*9.09 | हैक्ट | चौडा |
| 1739 | 312/070-220 | 390 | 0-24-98 | हैक्ट | चौडा |
| 1740 | 312/220-313/400 | 1 | 1-73-16 | हैक्ट | धाघ |
| 1741 | 313/400-314/830 | 596 | 1-74-38 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1742 | 314/830-315/300 | 538 | 1-18-88 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1743 | 315/300-805 | 537 | 0-09-02 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1744 | 315/805-860 | 420 | 0-00-68 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1745 | 315/860-316/0 | 263 | 0-58-00 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1746 | 316/0-200 | 189 | 0-30-61 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1747 | 316/051-058 | 191 | 0-00-31 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1748 | 316/058-062 | 190 | 0-00-28 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1749 | 316/070-316/090 | 141 | 0-02-88 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1750 | 316/105-316/125 | 187 | 0-01-65 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1751 | 316/125-316/145 | 183 | 0-03-64 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1752 | 316/145-316/156 | 182 | 0-01-52 | हैक्ट | निगूलसरी |

| | | | | | |
|------|------------------|-----------|---------|-------|----------|
| 1753 | 316/175-179 | 156 | 0-00-10 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1754 | 316/180-189 | 158 | 0-00-45 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1755 | 316/192-200 | 159 | 0-00-72 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1756 | 316/200-335 | 157 | 0-45-54 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1757 | 316/335-580 | 20 | 0-83-07 | हैक्ट | निगूलसरी |
| 1758 | 316/580-830 | 350 | 0-29-04 | हैक्ट | करापे |
| 1759 | 316/830-317/240 | 219 | 0-45-79 | हैक्ट | करापे |
| 1760 | 317/240-318/070 | 9 | 0-86-84 | हैक्ट | करापे |
| 1761 | 318/070-320/570 | 829 | 2-74-57 | हैक्ट | टरान्डा |
| 1762 | 320/570-321/620 | 854 | 0-70-23 | हैक्ट | टरान्डा |
| 1763 | 321/620-323/800 | 194 | 3-09-49 | हैक्ट | पिलिगी |
| 1764 | 323/800-324/430 | 664 | 1-61-70 | हैक्ट | कगोश |
| 1765 | 324/430-740 | 663 | 0-41-70 | हैक्ट | कगोश |
| 1766 | 324/430-740 | 4 | 0-41-70 | हैक्ट | सुगरा |
| 1767 | 324/740-325/010 | 6 | 0-73-23 | हैक्ट | सुगरा |
| 1768 | 325/010-160 | 1813 | 0-41-31 | हैक्ट | सुगरा |
| 1769 | 325/160-900 | 1804 | 2-11-20 | हैक्ट | सुगरा |
| 1770 | 325/900-326/880 | 1827 | 2-97-60 | हैक्ट | सुगरा |
| 1771 | 326/880-327/1100 | 477 | 0-36-11 | हैक्ट | पुन्सपा |
| 1772 | 327/100-370 | 449 | 0-74-22 | हैक्ट | पुन्सपा |
| 1773 | 327/370-520 | 606 | 0-45-30 | हैक्ट | पुन्सपा |
| 1774 | 327/520-328/060 | 313 | 1.19.05 | हैक्ट | सकीचर्म |
| 1775 | 328/060-400 | 373 | 0-95-40 | हैक्ट | सकीचर्म |
| 1776 | 328/400-330/360 | 36 | 3-32-35 | हैक्ट | अगधे |
| 1777 | 328/400-330/360 | 37 | 0-66-84 | हैक्ट | अगधे |
| 1778 | 330/360-700 | 657 | 0-56-49 | हैक्ट | लिगई |
| 1779 | 330/700-331/0 | 663 | 0-50-51 | हैक्ट | लिगई |
| 1780 | 331/0-331/350 | 687 | 0-65-67 | हैक्ट | लिगई |
| 1781 | 331/350-332/200 | 694 | 0-61-68 | हैक्ट | लिगई |
| 1782 | 332/200-490 | 695 | 0-36-05 | हैक्ट | लिगई |
| 1783 | 332/490-334/200 | 3 | 3-17-29 | हैक्ट | परीगकोर |
| 1784 | 334/200-210 | 387/1 | 0-01-00 | हैक्ट | दुरचा |
| 1785 | 334/210-225 | 408/387/1 | 0-01-50 | हैक्ट | दुरचा |
| 1786 | 334/225-240 | 362 | 0-01-22 | हैक्ट | दुरचा |
| 1787 | 334/280-525 | 359 | 0-01-10 | हैक्ट | दुरचा |
| 1788 | 334/280-525 | 358 | 0-00-84 | हैक्ट | दुरचा |
| 1789 | 334/280-525 | 353 | 0-05-22 | हैक्ट | दुरचा |
| 1790 | 334/280-525 | 352 | 0-00-99 | हैक्ट | दुरचा |
| 1791 | 334/280-525 | 351 | 0-33-43 | हैक्ट | दुरचा |
| 1792 | 334/517-525 | 349/1 | 0-00-56 | हैक्ट | दुरचा |
| 1793 | 334/200-335/0 | 326 | 1-31-62 | हैक्ट | दुरचा |

आदेश द्वारा,

प्रधान सचिव (लोक निर्माण)
हिमाचल प्रदेश सरकार ।

(Authoritative English Text of this Department notification No. PBW(B)A-6(2)2/2004-XI dated 19-6-2006 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India).

Government of Himachal Pradesh
Public Works Department
Notification

No.PBW(B)A-6(2)2/2004- XI

Dated: Shimla-2, the 19th June, 2006

In exercise of the powers conferred by section 4 of the Himachal Pradesh Road infrastructure Protection Act, 2002 (Act No. 20 of 2003), the Governor of Himachal Pradesh, proposes to finalize the following road infrastructure maps in respect of Himachal Pradesh Public Works Department National Highway Division Solan under National Highway Circle Shimla for carrying out the purpose of the Act *ibid* and hereby publishes the same in the Rajpatra Himachal Pradesh/ Newspaper for the information of the General Public;

If any interested person likely to be affected by these road infrastructure maps has any objection(s) or suggestion(s) with regard to these maps, he may inspect the same in the office of concerned Executive Engineer and send his objection(s) or suggestion(s) to the Principal Secretary (Public Works Department) to the Government of Himachal Pradesh, Shimla-171002, within a period of sixty days from the date of publication of the said road maps in the Rajpatra Himachal Pradesh/newspaper;

The objection (s) or suggestion(s), if any received within the above stipulated period shall be taken into consideration by the Government before finalizing the said draft road maps as per details given below:-

NAME OF DIVISION:- NATIONAL HIGHWAY DIVISION HPPWD SOLAN UNDER NATIONAL HIGHWAY CIRCLE HPPWD SHIMLA

NAME OF ROAD:- KALKA SHIMLA WANGTOO ROAD NATIONAL HIGHWAY NO-22

| Sr No | RD Kilometer | Khasra Nos. | Area | | Name of Revenue Village/ Muhal | Remarks |
|-------|----------------|----------------------------------|----------|-------|--------------------------------|----------------------|
| | | | Quantity | Units | | |
| 1 | 62/200-615 | - | - | | Parwanoo | Latha not available. |
| 2 | 62/615-890 | 7 | 3378.88 | Sqmtr | Parwanoo | |
| 3 | 62/890-63/045 | 206 | 2204.63 | Sqmtr | -do- | |
| 4 | 63/045-63/360 | 228 | 6113.37 | Sqmtr | -do- | |
| 5 | 63/360-63/765 | 611 | 5316.23 | Sqmtr | -do- | |
| 6 | 63/765-64/090 | 823 | 6196.01 | Sqmtr | -do- | |
| 7 | 64/090-64/260 | 1 | 3710.13 | Sqmtr | Parwanoo Sector-III | |
| 8 | 64/260-540 | 73 | 9663.87 | Sqmtr | -do- | |
| 9 | 64/540-825 | 71 | 5399.54 | Sqmtr | -do- | |
| 10 | 64/825-65/230 | 128 | 7487.25 | Sqmtr | -do- | |
| 11 | 65/230-65/660 | 2 | 11461.13 | Sqmtr | Sector-VI Parwanoo | |
| 12 | 65/660-66/0 | 223 | 8191.94 | Sqmtr | -do- | |
| 13 | 66/0 to 66/340 | 3 | 5-04. | Bigha | Dehli | |
| 14 | 66/030-045 | 223/183/4 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 15 | 66/0 to 66/045 | 220/181/2 | 1-05 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 16 | 66/045-66/195 | 218/179/1 | 1-2 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 17 | 66/090-105 | 228/187/6 | 0-02 | Bigha | Dehli | (V.S.) |
| 18 | 66/195-66/255 | 267/190/117/33 | 0-05 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 19 | 66/255-67/900 | Latha not available/ Forest land | | | -do- | |
| 20 | 67/900-68/015 | 155/74 | 3-05. | Bigha | Datyar | |
| 21 | 68/015-030 | 153/73 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 22 | 68/030-68/270 | 151/71 | 4-13 | Bigha | Datyar | |
| 23 | 67/900-69/630 | 21 | 9-07 | Bigha | -do- | (NH - 22 portion) |
| 24 | 68/270-68/360 | 145/46 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 25 | 68/360-405 | 143/123/45 | 1-06 | Bigha | -do- | |
| 26 | 68/405-420 | - | - | Bigha | -do- | Govt. land |
| 27 | 68/420-435 | 141/44 | 0-01 | Bigha | Datyar | |
| 28 | 68/435-450 | - | - | Bigha | -do- | Govt. land |
| 29 | 68/450-510 | 135/20 | 1-17 | Bigha | Datyar | |

| | | | | | | |
|----|----------------|---------------------------------|-------|-------|--------|-----------------|
| 30 | 68/480-495 | 147/47 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 31 | 68/495-525 | 137/100/34 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 32 | 68/525-540 | 139/135 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 33 | 68/540-585 | - | - | Bigha | -do- | Govt. land |
| 34 | 68/585-600 | 133/117 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 35 | 68/600-68/705 | 168/98/23 | 0-12 | Bigha | Datyar | |
| 36 | 68/705-855 | 169/98/22 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 37 | 68/810-855 | 131/1 | 1-15 | Bigha | -do- | |
| 38 | 68/855-72/240 | Latha not available forest land | | | -do- | |
| 39 | 72/240-405 | 282/1 | 2-03 | Bigha | Koti | |
| 40 | 72/405-72/600 | 281/1 | 0-19 | Bigha | -do- | |
| 41 | 72/360-72/395 | 147 | 1-09 | Bigha | -do- | |
| 42 | 72/400-440 | 151 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 43 | 72/430-480 | 153 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 44 | 72/480-585 | 197/1 | 5-03 | Bigha | -do- | |
| 45 | 72/585-615 | 172/1 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 46 | 72/615-72/675 | - | - | Bigha | -do- | Govt. Land |
| 47 | 72/675-705 | 120 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 48 | 72/705-750 | 119 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 49 | 72/750-73/150 | - | - | Bigha | -do- | Govt. Land |
| 50 | 73/120-885 | 198 | 23-10 | Bigha | -do- | NH Road portion |
| 51 | 73/090-150 | 60/1 | 0.02 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 52 | 73/150-180 | 59/1 | 0.04 | Bigha | -do- | |
| 53 | 73/180-225 | 118 | 0-11 | Bigha | Koti | |
| 54 | 73/225-285 | 117/1 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 55 | 73/450-480 | 307/1/1 | 1-02 | Bigha | -do- | |
| 56 | 73/570-585 | 338/303/ 73/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 57 | 73/585-600 | 306/77/1 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 58 | 73/600-615 | 74/1 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 59 | 73/615-690 | 312/4/1 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 60 | 73/690-720 | 302/4/1 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 61 | 73/720-825 | 310/3/1 | 3-06 | Bigha | -do- | |
| 62 | 73/825-885 | 19/1/1 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 63 | 73/315- 73/375 | 115 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 64 | 73/465-493 | 59/2/1/1 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 65 | 73/315-330 | 342/55/1 | 0.09 | Bigha | -do- | |
| 66 | 73/330-390 | 345/56/1 | 0.02 | Bigha | -do- | |
| 67 | 73/390-420 | 348/57/1 | 0/06 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|-------|-------|-------|-----------------|
| 68 | 73/465 - 480 | 307/9/1 | 0-14 | Bigha | Koti | |
| 69 | 73/525-553 | 308/9/1 | 0.04 | Bigha | -do- | |
| 70 | 73/750-880 | 309/3/1 | 1-04 | Bigha | -do- | |
| 71 | 73/885-940 | - | - | Bigha | - | Govt. land |
| 72 | 73/940-990 | 3/2 | 1.11 | Bigha | -do- | |
| 73 | 73/945-990 | 9/1 | 1.02 | Bigha | -do- | |
| 74 | 73/990-74/030 | 10/2/1 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 75 | 73/990-74/105 | 4/1 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 76 | 74/030- 74/210 | 3/1 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 77 | 74/030-045 | 10/1/1 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 78 | 74/045-74/075 | 9/1 | 1-02 | Bigha | -do- | |
| 79 | 74/105-165 | 5/1 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 80 | 74/165-74/300 | 6/1 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 81 | 74/300-74/330 | 153/89 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 82 | 74/330-74/360 | 151/87 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 83 | 74/360-74/465 | 147/86 | 1-05 | Bigha | -do- | |
| 84 | 74/465-555 | 145/85 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 85 | 74/555-660 | 143/80 | 1-01 | Bigha | Sevla | |
| 86 | 74/660-780 | 141/78 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 87 | 74/780-840 | 139/77 | 0.07 | Bigha | Sevla | |
| 88 | 74/840-855 | 137/74 | 2-09 | Bigha | -do- | |
| 89 | 74/855-870 | 135/72 | 0.01 | Bigha | -do- | |
| 90 | 74/870-930 | 133/71 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 91 | 74/930-75/075 | 131/70 | 2-04 | Bigha | -do- | |
| 92 | 75/0 to 75/630 | 81 | 12-06 | Bigha | -do- | NH Road portion |
| 93 | 75/075-090 | 131/70 | 2-04 | Bigha | Sevla | |
| 94 | 75/195-75/460 | 227 | 2-15 | Bigha | Nawin | |
| 95 | 75/300-460 | 225/1 | 2-14 | Bigha | -do- | |
| 96 | 75/460-470 | 226/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 97 | 75/460-475 | 175/1 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 98 | 75/475 -525 | 127/1 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 99 | 75/525-540 | 306/258/29 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 100 | 75/540-555 | 260/129 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 101 | 75/540-555 | 130 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 102 | 75/540-75/630 | 131 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 103 | 75/540-75/630 | 269/132 | 2-16 | Bigha | -do- | |
| 104 | 75/630-675 | 131 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 105 | 75/630-675 | 262/132 | 2-16 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------------|-------|-------|--------------------|-----------------|
| 106 | 75/675-720 | 304/255/128 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 107 | 75/690-705 | 310/140 | 0-6 | Bigha | Nawin | |
| 108 | 75/720-750 | 270/141 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 109 | 75/750-870 | 298/114 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 110 | 75/765-915 | 143 | 1-17 | Bigha | -do- | |
| 111 | 75/870-900 | 296/112 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 112 | 75/900-975 | 292/92 | 0-15 | Bigha | -do- | (V.S) |
| 113 | 75/975-76/120 | 286/86 | 0.16 | Bigha | -do- | |
| 114 | 75/900-975 | 292/92 | 0-15 | Bigha | -do- | (VS) |
| 115 | 75/975-76/030 | 288/85 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 116 | 76/060-120 | 290/86 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 117 | 76/120-76/400 | Latha not available | | | -do- | |
| 118 | 76/400-77/0 | 621 | 6-01 | Bigha | Bhat Ka Goan Jabli | NH Road portion |
| 119 | 76/555-77/105 | 1005/987/620 | 35-19 | Bigha | -do- | |
| 120 | 77/105-540 | 57/3 | 6-13 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 121 | 77/105-260 | 60/56/5 | 0-14 | Bigha | -do- | (VS) |
| 122 | 77/260-540 | 59/56/5 | 1-14 | Bigha | -do- | (VS) |
| 123 | 77/330-540 | 4 | 8-04 | Bigha | -do- | NH Road |
| 124 | 77/540-80/075 | Latha not available forest land | | | -do- | |
| 125 | 80/075-80/225 | 153/141/125 | 1-16 | Bigha | Mangoti | (H.S.) |
| 126 | 80/075-80/105 | 157/115 | 0-02 | Bigha | Mangoti | (VS) |
| 127 | 80/105-225 | 165/116 | 1-02 | Bigha | -do- | |
| 128 | 80/075-81/0 | 111 | 12-00 | Bigha | -do- | NH Road |
| 129 | 80/225-270 | 171/96 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 130 | 80/240-406 | 161/97 | 1-13 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 131 | 80/406-495 | 173/109 | 1-13 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 132 | 80/495-555 | 163/110 | 0-14 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 133 | 80/555-690 | 159/86 | 1-09 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 134 | 80/690-785 | 179/85 | 0-03 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 135 | 80/785-830 | 177/84 | 1-05 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 136 | 80/785-830 | 179/81 | 0-09 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 137 | 80/830-81/075 | 158/72 | 0-19 | Bigha | -do- | (H.S) |
| 138 | 80/225-395 | 155/133/117 | 0.05 | Bigha | -do- | |
| 139 | 80/395-495 | 175/136/117 | 0-11 | Bigha | -do- | (VS) |
| 140 | 80/495-795 | 189/122 | 2-14 | Bigha | -do- | (VS) |
| 141 | 80/975-81/0 | 56/33 | 0-06 | Bigha | -do- | (VS) |
| 142 | 80/975-81/0 | 142/76 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 143 | 80/975-81/0 | 144/76 | 0-02 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|----------------|----------------|-------|-------|---------|---|
| 144 | 81/0-83/543 | 108 | 29-01 | Bigha | -do- | NH road portion |
| 145 | 81/0 to 81/215 | 55/33 | 2.00 | Bigha | Mangoti | (VS) |
| 146 | 81/075-81/375 | 149/135/71 | 4-01 | Bigha | -do- | |
| 147 | 81/270-375 | 58/34 | 0-06 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 148 | 81/360-591 | 466/109 | 1-03 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 149 | 81/360-480 | 414/107 | 1.00 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 150 | 81/480-675 | 412/106 | 0-18 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 151 | 81/591-675 | 464/110 | 0-10 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 152 | 81/675-745 | 438/115 | 0-03 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 153 | 81/675-745 | 404/104 | 0-11 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 154 | 81/675-745 | 416/103 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 155 | 81/745-780 | 458/119 | 0-02 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 156 | 81/745-82/090 | 426/102 | 1.02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 157 | 81/745-795 | 468/129 | 0-04 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 158 | 81/795-810 | 460/129 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 159 | 81/810-825 | 460/138 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 160 | 81/825-885 | 140 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 161 | 82/075-82/090 | 145 | 0-07 | Bigha | Sanwara | |
| 162 | 82/090-180 | 462/141 | 0-03 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 163 | 82/075-165 | 424/379/96 | 0-09 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 164 | 82/105-210 | 185 | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 165 | 82/180-210 | 142 | 1-03 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 166 | 82/210-240 | 434/193 | 0-03 | Bigha | Sanwara | (HS) |
| 167 | 82/210-240 | 418/186 (V.S.) | 1-03 | Bigha | Sanwara | Govt. land MES land Cantonment Forest land |
| 167 | 82/210-240 | 434/193 | 0-03 | Bigha | Sanwara | (V.S.) |
| 168 | 82/240-300 | 408/375/92 | 0-10 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 169 | 82/300-315 | 450/376/92 | 0-01 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 170 | 82/315-330 | 404/91 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 171 | 82/330-340 | 480/90 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 172 | 82/340-345 | 470/79 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 173 | 82/345-405 | 402/78 | 0-14 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 174 | 82/345-480 | 191 | 0-12 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 175 | 82/345-480 | 420/72 | 0-19 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 176 | 82/480-525 | 432/50 | 1-04 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 177 | 82/525-540 | 400/49 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 178 | 82/540-615 | 440/202 | 0-11 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 179 | 82/555-615 | 398/48 | 0-05 | Bigha | -do- | (H.S.) |

| | | | | | | |
|-----|------------------|--|-------|-------|--------------------------------|------------------------|
| 180 | 82/615-620 | 396/47 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 181 | 82/615-630 | 447/203 | 0-08 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 182 | 82/750-83/543 | 22 | 6-16 | Bigha | -do- | NH road portion (V.S.) |
| 183 | 82/615-705 | 390/28 | 4-10 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 184 | 82/750-789 | 446/206 | 1-05 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 185 | 83/543-84/525 | 39 | 6-12 | Bigha | -do- | NH road portion (V.S.) |
| 186 | 84/525-86/400 | 87 | 34-00 | Bigha | Sanwara, Kumharara & Dharampur | |
| 187 | 84/045-200 | 108/38 | 1-06 | Bigha | Bhatol | (H.S.) |
| 188 | 84/200-230 | 106/37 | 0-04 | Bigha | Kumharda | (H.S.) |
| 189 | 84/200-245 | 110/40 | 0-06 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 190 | 84/200-240 | 98/33 | 0-05 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 191 | 84/240-245 | 102/35 | 0-01 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 192 | 84/240-245 | 112/41 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 193 | 84/245-360 | 114/43 | 0-18 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 194 | 84/270-330 | 99/33 | 0-05 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 195 | 84/330-405 | 96/32 | 0-08 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 196 | 84/360-375 | 116/45 | 0-02 | Bigha | -do- | (H.S.) |
| 197 | 84/405-420 | 118/47 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 198 | 84/405-430 | 120/77/69/49 | 0-04 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 199 | 84/475-500 | 123/78/69/49 | 0-07 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 200 | 84/500-515 | 122/78/69/49 | 0-04 | Bigha | DharamPur | (V.S.) |
| 201 | 84/535-540 | 125/58 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 202 | 86/400-700 | 266/96 | 6-06 | Bigha | -do- | NH Road (V.S.) |
| 203 | 86/420-435 | 140/79 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 204 | 86/435-525 | 141/79 | 0-17 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 205 | 86/715-730 | 105/93/76/37/2 | 0-01 | Bigha | -do- | (V.S.) |
| 206 | 86/715-730 | 60/39 | 0-06 | Bigha | DharamPur | (H.S.) |
| 207 | 86/700-865 | Possession PWD. | | | - | |
| 208 | 86/760-775 | 104/93/76/37/2 | 0-01 | Bigha | Dharampur | |
| 209 | 86/775-805 | 106/93/76/37/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 210 | 86/850-865 | 65/38/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 211 | 86/820-835 | 75/37/1 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 212 | 86/805-820 | 92/76/37/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 213 | 86/865 to 91/195 | Latha not available, Govt. land, MES land, Cantonment, Forest land | | | -do- | |
| | 91/195 or 0/522 | (Barog Bye Pass starts) | | | | |
| 214 | 0/522-617 | 309/79 | 1.15 | Bigha | Khali | |
| 215 | 0/617-663 | 339/98 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 216 | 0/663-689 | 336/148/97 | 0-14 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|------------------|------|-------|---------------|--|
| 217 | 0/689-705 | 336/96 | 0-15 | Bigha | -do- | |
| 218 | 0/705-736 | 330/93 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 219 | 0/736-792 | 325/91 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 220 | 0/792-824 | 323/90 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 221 | 0/824-836 | 318/187 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 222 | 0/836-878 | 316/186 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 223 | 0/878-948 | 49/44/6 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 224 | 0/948-2/200 | 50/44/6 | 3-11 | Bigha | -do- | |
| 225 | 2/200-229 | 75/33 | 0-19 | Bigha | Bara | |
| 226 | 2/229-2/307 | Govt. land. | | | | |
| 227 | 2/307-394 | 67/22 | 2-01 | Bigha | -do- | |
| 228 | 2/394-420 | 64/19 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 229 | 2/420-488 | 59/16 | 1-06 | Bigha | -do- | |
| 230 | 2/488-612 | 56/13 | 3-01 | Bigha | -do- | |
| 231 | 2/612-641 | 72/11 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 232 | 2/641-737 | 276/12 | 2-00 | Bigha | Runduan Goron | |
| 233 | 2/737-789 | 233/169 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 234 | 2/737-789 | 168 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 235 | 2/789-851 | 230/166 | 1-15 | Bigha | -do- | |
| 236 | 2/851-894 | 223/161 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 237 | 2/851-894 | 163 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 238 | 2/894-920 | 209/146 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 239 | 2/920-941 | 204/138 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 240 | 2/941-962 | 137 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 241 | 2/962-3/006 | 133 | 1-01 | Bigha | Dagota | |
| 242 | 3/006-3/062 | 198/130 | 0.08 | Bigha | -do- | |
| 243 | 3/006-3/062 | 194/192/130 | 1.07 | Bigha | -do- | |
| 244 | 3/062-276 | 466/276/1 | 2-07 | Bigha | -do- | |
| 245 | 3/197-297 | 568/282 | 2-12 | Bigha | Barog | |
| 246 | 3/297-331 | 572/284, 573/284 | 1-13 | Bigha | Barog | |
| 247 | 3/331-370 | 573/286/1 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 248 | 3/370-430 | 581/289 | 2-19 | Bigha | -do- | |
| 249 | 3/430-500 | 579/286 | 2-16 | Bigha | -do- | |
| 250 | 3/500-568 | 285/1 | 2-05 | Bigha | -do- | |
| 251 | 3/557-579 | 587/272/1 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 252 | 3/568-589 | 532/269/1 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 253 | 3/589-618 | 686/313/1 | 3-15 | Bigha | -do- | |
| 254 | 3/618-730 | 603/338 | 2-03 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|------|-------|----------|----------------|
| 255 | 3/730-780 | 334 | 1-06 | Bigha | -do- | |
| 256 | 3/780-900 | 333 | 4-12 | Bigha | -do- | |
| 257 | 3/900-4/119 | 332 | 6-11 | Bigha | -do- | |
| 258 | 4/119-4/251 | 411 | 1-05 | Bigha | Barog | |
| 259 | 4/251-9/187 | Forest land shamlat | | | Galyan | |
| 260 | 9/187-882 | No entry in revenue record possession P.W.D. | | | | |
| 261 | 9/882-10/330 | 235/24 | 2-02 | Bigha | Shamlech | |
| 262 | 10/330-597 | 277/180 | - | | -do- | Possession PWD |
| 263 | 10/597-750 | 229/7 | 0-04 | Bigha | -do- | - |
| 264 | 10/579-750 | 228/7 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 265 | 10/579-750 | 5 | 1-14 | Bigha | -do- | |
| 266 | 10/579-750 | 221/4 | 2-00 | Bigha | -do- | |
| 267 | 10/745-870 | 2/2 Min | 5.00 | Bigha | Shamlech | |
| 268 | 10/870-975 | - | - | | - | Possession PWD |
| 269 | 10/975-11/075 | 330 | 6-12 | Bigha | Anji | |
| 270 | 11/075-150 | 735/328 | 6-11 | Bigha | - | |
| 271 | 11/075-150 | 763/320 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 272 | 11/150-240 | 707/319 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 273 | 11/150-240 | 756/422/316 | 1-11 | Bigha | -do- | |
| 274 | 11/150-240 | 750/315 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 275 | 11/240-285 | 741/309 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 276 | 11/285-405 | 739/303 | 1-08 | Bigha | -do- | |
| 277 | 11/365-405 | 737/301 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 278 | 11/410-465 | 734/299 | 1-10 | Bigha | -do- | |
| 279 | 11/465-530 | 730/298 | 0-17 | Bigha | -do- | |
| 280 | 11/530-570 | 719/256 | 1-15 | Bigha | -do- | |
| 281 | 11/530-570 | 715/439/255 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 282 | 11/570-712 | 712/252 | 1-18 | Bigha | -do- | |
| 283 | 11/712-780 | 700/170 | 1-17 | Bigha | -do- | |
| 284 | 11/780-870 | 695/169 | 3-16 | Bigha | -do- | |
| 285 | 11/870-900 | 650/504/167 | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 286 | 11/900-930 | 693/68 | 0-15 | Bigha | -do- | |
| 287 | 11/930-12/115 | 680/453/92 | 6-00 | Bigha | -do- | |
| 288 | 11/930-12/115 | 672/435/91 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 289 | 12/115-230 | 648/484-10 | 0-19 | Bigha | Anji | |
| 290 | 12/140-230 | 641/556/10 | 4-08 | Bigha | -do- | |
| 291 | 12/140-230 | 483/10 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 292 | 12/230-345 | 625/2 | 2-02 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------|------------------------------------|---------|-------|---------------|--|--|
| 293 | 12/230-345 | 222/1 | 0-03 | Bigha | -do- | | |
| 294 | 12/345-395 | 549/70 | 2-09 | Bigha | Raboon | | |
| 295 | 12/380-420 | 546/69 | 0-15 | Bigha | -do- | | |
| 296 | 12/420-477 | 544/18 | 0-17 | Bigha | -do- | | |
| 297 | 12/477-577 | 542/65 | 2-09 | Bigha | -do- | | |
| 298 | 12/577-580 | 52 | 0-01 | Bigha | -do- | | |
| 299 | 12/580-660 | 48 | 0-12 | Bigha | -do- | | |
| 300 | 12/660-690 | 53 | 1-00 | Bigha | -do- | | |
| 301 | 90/690-815 | 464/361/44 | 0-12 | Bigha | -do- | | |
| 302 | 12/815-13/165 | 188/2 | 6.00 | Bigha | -do- | | |
| 303 | 12/815-13/165 | 3 | | | | | |
| 304 | 12/015-13/165 | 180 | | | | | |
| 305 | 13/165-540 | PWD possession, Housing board area | | | | | |
| 306 | 13/540-700 | 815 | 2984.00 | Sqmtr | Deon | | |
| 307 | 13/700-765 | 811 | 591.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 308 | 13/765-797/101/400 | 812 | 179.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 309 | 101/400-101/735 | 1615 | 5318.00 | Sqmtr | Saproon | | |
| 310 | 101/735-837 | 1530 | 1772.00 | Sqmtr | Saproon | | |
| 311 | 101/837-102/465 | 1283 | 8741.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 312 | 102/465-746 | 1420 | 1915.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 313 | 102/600-630 | 884/3 | 230.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 314 | 102/600-630 | 880/790/2 | 480 | Sqmtr | -do- | | |
| 315 | 102/630-705 | 887/9 | 1769.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 316 | 102/690-740 | 890/794 | 1185.00 | Sqmtr | Saproon | | |
| 317 | 102/690-750 | 897/18 | 980.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 318 | 102/750-885 | 19 | 921.00 | Sqmtr | Solan M.C.-II | | |
| 319 | 102/885-960 | 190/1 | 1510.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 320 | 102/885-960 | 929/182 | 691.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 321 | 102/960-980 | 188/1 | 202.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 322 | 102/960-980 | 189/12 | 113.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 323 | 102/980-103/045 | 939/191 | 987.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 324 | 102/980-103/045 | 940/191 | 153.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 325 | 101/980-990 | 206/1 | 20.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 326 | 102/990-995 | 203/1 | 77.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 327 | 103/0-015 | 205/1 | 94.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 328 | 103/015-030 | 194/2 | 24.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 329 | 103/015-030 | 195 | 20.00 | Sqmtr | -do- | | |
| 330 | 103/030-045 | 196 | 72.00 | Sqmtr | -do- | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|--|----------|-------|---------------|--|
| 331 | 103/030-045 | 197/2 | 151.00 | Sqmtr | Solan M.C.-II | |
| 332 | 103/045-070 | 193/2 | 1334.00 | Sqmtr | -do- | |
| 333 | 103/045-070 | 454/1 | 96.00 | Sqmtr | -do- | |
| 334 | 103/045-060 | 443/1 | 1440.00 | Sqmtr | -do- | |
| 335 | 103/060-080 | 452/1 | 196.00 | Sqmtr | -do- | |
| 336 | 103/080-110 | 453/1 | 46.00 | Sqmtr | -do- | |
| 337 | 103/110-135 | 475/3 | 575.00 | Sqmtr | -do- | |
| 338 | 103/135-165 | 481/2 | 466.00 | Sqmtr | -do- | |
| 339 | 103/165-225 | 487/1 | 412.00 | Sqmtr | -do- | |
| 340 | 103/225-255 | 1099 | 571.00 | Sqmtr | -do- | |
| 341 | 103/255-275 | 1090/875/799/1099/779 | | | | |
| 342 | 103/275-300 | 1100/780 | 107.00 | Sqmtr | -do- | |
| 343 | 103/300-355 | 1102/781 | 438.00 | Sqmtr | -do- | |
| 344 | 103/300-355 | 1104/782 | 176.00 | Sqmtr | -do- | |
| 345 | 103/355-375 | 1105/782 | 85.00 | Sqmtr | -do- | |
| 346 | 103/375-465 | 1106/782 | 143.00 | Sqmtr | -do- | |
| 347 | 103/465-103/795 | 942 | 9598.00 | Sqmtr | Kather | |
| 348 | 103/795-104/375 | 897 | 8769.00 | Sqmtr | -do- | |
| 349 | 104/375-104/555 | 862 | 9965.00 | Sqmtr | -do- | |
| 350 | 104/555-105/615 | 860 | 21771.00 | Sqmtr | -do- | |
| 351 | 105/615-106/150 | 852 | 10916.00 | Sqmtr | -do- | |
| 352 | 106/060-150 | 1485/122/2 | 1482.00 | Sqmtr | Kather | |
| 353 | 106/100-150 | 1490/141/3 | 2389.00 | Sqmtr | -do- | |
| 354 | 106/150-210 | 1480/119/2 | 822.00 | Sqmtr | -do- | |
| 355 | 106/195-225 | 1458/94 | 280.00 | Sqmtr | -do- | |
| 356 | 106/155-255 | 1461/103,104,105,106, 107 & 1463/ 108/1 | 463.00 | Sqmtr | -do- | |
| 357 | 106/255-270/105/200 | Possession PWD. | | | | |
| 358 | 105/200-480 | 247 | 4641.00 | Sqmtr | M.C.II | |
| 359 | 105/210-330 | 278/1, 276/1, 275/1, 274/1 | 247.00 | Sqmtr | -do- Ber | |
| 360 | 105/330-495 | 264/1, 263, 263/1, 261, 261/1, 254, 252/1, 251, 250/1, 249/1. | 375.00 | Sqmtr | -do- | |
| 361 | 105/495-525 | 245/1 | 600.00 | Sqmtr | -do- | |
| 362 | 105/525-540 | 241/1 | | | | |
| 363 | 105/480-825 | 408 | 3248.00 | Sqmtr | -do- | |
| 364 | 105/800-106/465 | 408/1 | 8011.00 | Sqmtr | -do- | |
| 365 | 105/540-705 | 252 / 1 , 240/1, 235/1, 234/1, 248/1, 354/1 , 357/1 , 358/1, 387/1 | 600.00 | Sqmtr | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|-----------------|------|
| 366 | 105/705-750 | 388/1, 389/1 | 360.00 | Sqmtr | -do- | |
| 367 | 105/705-825 | 233/1, 230/1, 232/1, 229, 228, 227 & 226/1 | 675.00 | Sqmtr | M.C.II | |
| 368 | 105/765-825 | 391/1, 407, 406, 405, 404 & 403/1 | 246.00 | Sqmtr | -do- | |
| 369 | 105/975-990 | 124 | 20.00 | Sqmtr | -do- | |
| 370 | 106/060-075 | 53 | 45.00 | Sqmtr | Ber Khas | |
| 371 | 106/075-465 | 132, 134, 139, 140, 141 & 175 | 1675.00 | Sqmtr | -do- | |
| 372 | 106/465-615 | 410/1, 411/1, 412/1 & 413/1 | 1190.00 | Sqmtr | -do- | |
| 373 | 106/465-750 | 176, 188 | 990.00 | Sqmtr | -do- | |
| 374 | 106/465-600 | 462 | 944.00 | Sqmtr | -do- | |
| 375 | 106/750-107/0 | 298/83, 300/84, 302/82, 304/81, 310/80, 306/89, 308/90 & 222/ 215/109 | 0.18 | Bigha | Kathlog Parag | |
| 376 | 106/870-107/045 | 224/211 /109, 227/108/109, 229/108 & 235/104 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 377 | 106/600-107/075 | 463/1 | 6100.00 | Sqmtr | Ber Khas | |
| 378 | 106/855-915 | 414/1, 415/1 & 416/1 | 675.00 | Sqmtr | -do- | |
| 379 | 106/915-107/015 | 461, 460 & 459 | 360.00 | Sqmtr | -do- | |
| 380 | 106/960-107/075 | 481/1 | 710.00 | Sqmtr | -do- | |
| 381 | 107/015-060 | 464/1, 465/1 | 270.00 | Sqmtr | -do- | |
| 382 | 107/075-100 | 233/204/106 | 0.01 | Bigha | Parag | (VS) |
| 383 | 107/100-495 | 237/88, 237/133/131/87, 240/133 /131/87, 154/119/75, 152/122 /73 | 0-17 | Bigha | -do- | (VS) |
| 384 | 107/090-285 | 482/1 | 550.00 | Sqmtr | Parag | |
| 385 | 107/280-345 | 502/1 | 755.00 | Sqmtr | -do- | |
| 386 | 107/260-315 | 513/1, 578/1 | 450 | Sqmtr | -do- | |
| 387 | 107/285-370 | 503 | 553.00 | Sqmtr | -do- | |
| 388 | 107/370-435 | 553 | 586.00 | Sqmtr | -do- | |
| 389 | 107/315-360 | 533, 532/1 & 525 | 72.00 | Sqmtr | -do- | |
| 390 | 107/405-495 | 460/1, 461/1, 462/1, 466/1, 463/1 | 480.00 | Sqmtr | -do- | |
| 391 | 107/405-495 | 534/1, 542/1, 536/1, 538/1, 541/1 & 540/1 | 500.00 | Sqmtr | -do- | |
| 392 | 107/495-550 | 558/1, 555/1 | 480.00 | Sqmtr | -do- | (HS) |
| 393 | 107/495-550 | 503/1, 546/1, 547/1, 549/1, 551/1, 550/1. | 500.00 | Sqmtr | -do- | |
| 394 | 107/495-550 | 150/71/139/26, 137/55, 135/54, 133/53, 207/48/26, 199/17 | 1-08 | Bigha | Kotha and MC-II | |
| 395 | 107/495-108/075 | 738 | 8205.00 | Sqmtr | -do- | |
| 396 | 107/615-660 | 737/1 | 190.00 | Sqmtr | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|-------|----------|--|
| 397 | 107/675-108/075 | 201/19, 205/151/25 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 398 | 108/075-480 | 181, 201/19, 218/88, 209/28, 222/90, 228/122, 230/123, 224, 234/187/125, 232/187/125, 238/134, 240/135 & 157/14 | 2-11 | Bigha | -do- | |
| 399 | 108/480-900 | 198/14 | 3-00 | Bigha | -do- | |
| 400 | 108/480-510 | 236/132 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 401 | 108/490-765 | 739 | 2439.00 | Sqmtr | -do- | |
| 402 | 108/765-109/105 | 804 | 4991.00 | Sqmtr | -do- | |
| 403 | 108/600-645 | 114/113 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 404 | 108/660-750 | 198/2 | 0-17 | Bigha | -do- | |
| 405 | 108/660-750 | 205/103, 198/114 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 406 | 108/765-800 | 196/1 | 3-1 | Bigha | -do- | |
| 407 | 108/810-900 | 990/1, 991/1, 993/1 | 304 | Sqmtr | -do- | |
| 408 | 108/900-990 | 986/1, 984, 983, 982, 981, 979/1, 829/1, 827 | 928.00 | Sqmtr | -do- | |
| 409 | 108/900-945 | 752/1 | 130.00 | Sqmtr | -do- | |
| 410 | 109/015-105 | 828, 826/1 | 864.00 | Sqmtr | -do- | |
| 411 | 109/0-109/105 | 754/1, 756/1, 755/1, 757, 768, 766 | 538.00 | Sqmtr | -do- | |
| 412 | 109/105-360 | 880, 879, 878, 877, 805, 806, 812/1, 814/1, 816/1, 823/1, 868/1, 767/1, 799/1, 800/1, 801, 803 & 802/1 | 1252.00 | Sqmtr | -do- | |
| 413 | 109/255-260 | 195/167/75 | 0-01 | Bigha | Salogra. | |
| 414 | 109/270-280 | 197/75 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 415 | 109/300-360 | 197/104/60 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 416 | 109/105-800 | 1012 | 4667 | Sqmtr | -do- | |
| 417 | 109/370-465 | 799/1, 882/1, 786/1, 797/1, 898/1, 926/1, 923/1 | 1024.00 | Sqmtr | -do- | |
| 418 | 109/450-540 | 900/1 | 583.00 | Sqmtr | -do- | |
| 419 | 109/480-540 | 901/1 | 686.00 | Sqmtr | Salogra. | |
| 420 | 109/540-615 | 903, 911/1 | 406.00 | Sqmtr | -do- | |
| 421 | 109/615-660 | 1005/1 | 445.00 | Sqmtr | -do- | |
| 422 | 109/645-900 | 1127 | 4006.00 | Sqmtr | -do- | |
| 423 | 109/690-720 | 173/44 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 424 | 109/720-750 | 175/45 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 425 | 109/750-810 | 476/4/1 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 426 | 109/840-870 | 1135/1 | 104.00 | Sqmtr | -do- | |
| 427 | 109/855-900 | 1451/106/1 & 1134/1 | 250.00 | Sqmtr | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------------|---------|-------|-------|------|
| 428 | 109/800-900 | 133/1 | 20.00 | Sqmtr | MC-II | |
| 429 | 109/870-900 | 1132/1 | 388.00 | Sqmtr | -do- | |
| 430 | 109/870-900 | 1132/2 | 220.00 | Sqmtr | -do- | |
| 431 | 109/900-915 | 1130 | 84.00 | Sqmtr | -do- | |
| 432 | 109/915-945 | 1129 | 42.00 | Sqmtr | -do- | |
| 433 | 109/945-975 | 1128 | 110.00 | Sqmtr | -do- | |
| 434 | 109/855-900 | 1451/1081/1 | 259.00 | Sqmtr | -do- | |
| 435 | 109/915-945 | 1015 | 119.00 | Sqmtr | -do- | |
| 436 | 109/930-945 | 1016 | 60.00 | Sqmtr | -do- | |
| 437 | 109/945-960 | 1031/1 | 60.00 | Sqmtr | -do- | |
| 438 | 109/975-110/0 | 1034/1 | 12.00 | Sqmtr | -do- | |
| 439 | 109/975-110/0 | 1103/1 | 136.00 | Sqmtr | -do- | |
| 440 | 110/0-045 | 1153/1 | 104.00 | Sqmtr | -do- | |
| 441 | 110/045-135 | 1186/1 | 1087.00 | Sqmtr | MC-II | |
| 442 | 110/135-225 | 1188/1 | 256.00 | Sqmtr | -do- | |
| 443 | 110/225-345 | 1191 | 1700.00 | Sqmtr | -do- | |
| 444 | 110/320-345 | 1200/1 | 214.00 | Sqmtr | -do- | |
| 445 | 110/320-330 | 479/333 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 446 | 110/330-375 | 480/334 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 447 | 110/375-385 | 1199/1 | 373.00 | Sqmtr | -do- | |
| 448 | 110/360-385 | 1207/1 | 81.00 | Sqmtr | -do- | |
| 449 | 110/380-390 | 1453/1208 | 59.00 | Sqmtr | -do- | |
| 450 | 110/010-045 | 1108/1 | 106.00 | Sqmtr | -do- | (VS) |
| 451 | 1110/045-060 | 1109/1 | 141.00 | Sqmtr | -do- | (VS) |
| 452 | 110/060-075 | 1126 | 51.00 | Sqmtr | -do- | (VS) |
| 453 | 110/075-090 | 1121/1 | 36.00 | Sqmtr | -do- | |
| 454 | 110/090-105 | 1123/1 | 83.00 | Sqmtr | -do- | |
| 455 | 110/105-120 | 1122/1 | 83.00 | Sqmtr | -do- | |
| 456 | 110/120-135 | 1125/1 | 29.00 | Sqmtr | -do- | |
| 457 | 110/195-330 | 1191 | 1700.00 | Sqmtr | -do- | |
| 458 | 110/390-435 | 482/335 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 459 | 110/435-500 | 486/336 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 460 | 110/495-525 | 486/337 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 461 | 110/450-480 | 1208 | 59.00 | Sqmtr | -do- | |
| 462 | 110-450-480 | 1207/1 | 81.00 | Sqmtr | -do- | |
| 463 | 110/480-570 | 1368/1 | 36.00 | Sqmtr | MC-II | |
| 464 | 110/540-555 | 492/430/339 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 465 | 110/525-540 | 488/403/378 | 0-01 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|------------------|---------|-------|---------|-------------|
| 466 | 110/390-800 | 1189 | 6289.00 | Sqmtr | -do- | |
| 467 | 110/730-765 | 1382/1 | 400.00 | Sqmtr | -do- | |
| 468 | 110/555-600 | 490/430/339 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 469 | 110/485-570 | 1217/1 | 498.00 | Sqmtr | -do- | |
| 470 | 110/570-595 | 1216 | 452.00 | Sqmtr | -do- | |
| 471 | 110/570-595 | 1457/1368/2 | 471.00 | Sqmtr | -do- | |
| 472 | 110/555-675 | 1367 | 405.00 | Sqmtr | -do- | |
| 473 | 110/630-735 | 1374/1 | 798.00 | Sqmtr | -do- | |
| 474 | 110/765-800 | 1182/1 | 399.00 | Sqmtr | -do- | |
| 475 | 110/800-111/0 | 466/332 | 3-01 | Bigha | -do- | |
| 476 | 110/915-111/060 | 496/386/380 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 477 | 110/825-111/060 | 494/351 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 478 | 110/765-795 | 1185/1 | 122.00 | Sqmtr | -do- | |
| 479 | 111/0 - 600 | 175 | 4-09 | Bigha | Mansar | |
| 480 | 111/600-735 | 124/92/74 | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 481 | 111/645-660 | 742/47 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 482 | 111/660-680 | 95/14 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 483 | 111/660-815 | 740/1 | 1-16 | Bigha | -do- | |
| 484 | 111/810-870 | 133/78 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 485 | 111/735-810 | 129/94/74 | 0-07 | Bigha | Mansar | |
| 486 | 111/735-810 | 126/93 /74 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 487 | 111/900-915 | 120/140 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 488 | 111/915-937 | 111/95/11 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 489 | 111/937-975 | 114/96/11 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 490 | 111/930-975 | 131/75 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 491 | 111/915-975 | 116/12 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 492 | 111/975-112/0 | 83 | 9-11 | Bigha | -do- | |
| 493 | 112/0-015 | 107/1 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 494 | 112/015-300 | 103/1 | 1-10 | Bigha | Matthiy | |
| 495 | 112/030-045 | 137/81 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 496 | 112/045-060 | 175/79 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 497 | 112/060-135 | 139/82 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 498 | 112/300-113/120 | - | - | Bigha | - | |
| 499 | 113/120-450 | 77/66/63 | 1-03 | Bigha | Protha | Forest land |
| 500 | 113/450-630 | Forest land V.S. | | | | |
| 501 | 113/450-630 | 150/129 | 4-01 | Bigha | Sanech | |
| 502 | 113/135-114/185 | 47 | 7-15 | Bigha | Protha | |
| 503 | 113/630 -114/0 | 131 | 3-07 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|-----------|-------|-------------------|--|
| 504 | 113/885-900 | 75/62 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 505 | 113/890-975 | 73/58 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 506 | 113/900-960 | 93/45 | 0-05 | Bigha | Protha | |
| 507 | 113/960-114/0 | 95/46 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 508 | 113/950-990 | 89/57 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 509 | 113/885-114/0 | 87/56 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 510 | 114/0-030 | 81/52 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 511 | 114/030-045 | 79/50 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 512 | 114/045-135 | 71/48 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 513 | 114/135-210 | 69/1 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 514 | 114/180-510 | Forest land | | | - | |
| 515 | 114/510-630 | 2 | 1310.00 | Sqmtr | Protha | |
| 516 | 114/630-915 | Forest land | | | - | |
| 517 | 114/915-115/268 | 228 | 9505.00 | Sqmtr | -do- | |
| 518 | 115/268-790 | 97 | 12080 | Sqmtr | Ded | |
| 519 | 115/790-116/180 | 6/1 | 130210.00 | Sqmtr | -do- | |
| 520 | 116/180-395 | 587 | 1146.00 | Sqmtr | -do- | |
| 521 | 116/395-117/225 | 486 | 12-07 | Bigha | -do- | |
| 522 | 116/990-117/380 | 102 | 5007 | Sqmtr | Dehat (Sri Nagar) | |
| 523 | 117/215-310 | 118 | 610 | Sqmtr | -do- | |
| 524 | 117/380-450 | 86 | 1361.00 | Sqmtr | -do- | |
| 525 | 117/450-470 | 1054 | 144.00 | Sqmtr | -do- | |
| 526 | 117/470-640 | 795 | 1926.00 | Sqmtr | -do- | |
| 527 | 117/470-480 | 547 | 59 | Sqmtr | -do- | |
| 528 | 117/480-510 | 549 | 39.00 | Sqmtr | -do- | |
| 529 | 117/510-520 | 550 | 10.00 | Sqmtr | -do- | |
| 530 | 117/520-523 | 551 | 10.00 | Sqmtr | -do- | |
| 531 | 117/523-525 | 552 | 28.00 | Sqmtr | -do- | |
| 532 | 117/525-540 | 595 | 50.00 | Sqmtr | -do- | |
| 533 | 117/540-560 | 596 | 96.00 | Sqmtr | -do- | |
| 534 | 117/560-570 | 599 | 35.00 | Sqmtr | -do- | |
| 535 | 117/570-585 | 600 | 18.00 | Sqmtr | -do- | |
| 536 | 117/640-80-0 | 672 | 2021.00 | Sqmtr | -do- | |
| 537 | 117/800-118/680 | 908 | 2-49-10 | Hect | Salheri | |
| 538 | 118/680-119/300 | 224 | 1-54-88 | Hect | -do- | |
| 539 | 119/300-890 | 206 | 1-28-31 | Hect | Salheri | |
| 540 | 119/890-120/270 | 97 | 1-52-95 | Hect | -do- | |
| 541 | 120/270-780 | 591 | 0-76-48 | Hect | Anji | |

| 542 | 120/780-121/210 | 9 | 4-17 | Bigha | Deon Chowki | |
|-----|-----------------|---------------|------|-------|-------------|--|
| 543 | 121/210-121/700 | 6 | 6-3 | Bigha | -do- | |
| 544 | 121/700-850 | 623/563 | 2-0 | Bigha | Shichada | |
| 545 | 121/700-122/100 | 562 | 3-9 | Bigha | -do- | |
| 546 | 121/700-760 | 621/561 | 0.04 | Bigha | -do- | |
| 547 | 121/760-830 | 617/559 | 0.04 | Bigha | -do- | |
| 548 | 121/830-890 | 615/658 | 0.06 | Bigha | -do- | |
| 549 | 121/850-870 | 625/564 (H.S) | 0.06 | Bigha | -do- | |
| 550 | 121/870-905 | 627/571 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 551 | 121/905-122/00 | 629/572 | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 552 | 122/00-045 | 631/573 | 0-19 | Bigha | -do- | |
| 553 | 122/045-140 | 633/579 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 554 | 122/010-055 | 613/557 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 555 | 122/100-395 | 556 | 2-07 | Bigha | -do- | |
| 556 | 122/160-275 | 609/553 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 557 | 122/275-420 | 611/555 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 558 | 122/140-175 | 635/580 | 1-19 | Bigha | -do- | |
| 559 | 122/175-230 | 637/581(H.S) | 1-10 | Bigha | -do- | |
| 560 | 122/230-300 | 639/582 | 1-01 | Bigha | -do- | |
| 561 | 122/300-395 | 641/583 | 0-13 | Bigha | Shichada | |
| 562 | 122/395-122/855 | 245 | 4-13 | Bigha | Domery | |
| 563 | 122/395-455 | 305/265 (H.S) | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 564 | 122/455-505 | 303/254 (H.S) | 2-07 | Bigha | -do- | |
| 565 | 122/505-565 | 297/243 (H.S) | 1-11 | Bigha | -do- | |
| 566 | 122/565-635 | 301/246 (H.S) | 4.09 | Bigha | -do- | |
| 567 | 122/420-535 | 299/244 (V.S) | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 568 | 122/535-685 | 296/243 (V.S) | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 569 | 122/685-730 | 294/242 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 570 | 122/730-780 | 292/241 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 571 | 122/780-830 | 290/240 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 572 | 122/635-720 | 274/1 (H.S) | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 573 | 122/720-820 | 276/2 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 574 | 122/820-860 | 278/4 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 575 | 122/860-910 | 3 (H.S) | 2-03 | Bigha | -do- | |
| 576 | 122/910-123/0 | 280/5 (V.S) | 1-12 | Bigha | -do- | |
| 577 | 122/855-910 | 288/20 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 578 | 122/950-123/030 | 7 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 579 | 122/910-950 | 282/6 (H.S) | 0-13 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|------------------|--------------------|-------|-------|-----------|--|
| 580 | 123/00-060 | 9 (V.S) | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 581 | 123/030-060 | 8 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 582 | 123/030-060 | 284/202 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 583 | 123/00-030 | 286/203 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 584 | 123/060-240 | 356/311/2 | 1-05 | Bigha | Tikari | |
| 585 | 123/060-225 | 349/308/2 (H.S) | 2-18 | Bigha | -do- | |
| 586 | 123/240-880 | 307 | 6-00 | Bigha | -do- | |
| 587 | 123/225-240 | 353/360(H.S) | 1-07 | Bigha | -do- | |
| 588 | 123/240-275 | 351/309 (H.S) | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 589 | 123/275-310 | 310/2 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 590 | 123/310-350 | 311/2 (H.S) | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 591 | 123/330-360 | 311/1 (H.S) | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 592 | 123/350-420 | 302/1 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 593 | 123/240-300 | 301/1 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 594 | 123/300-450 | 338/301/2 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 595 | 123/490-580 | 344/304(V.S) | 1-04 | Bigha | -do- | |
| 596 | 123/580-780 | 346/306 (H.S) | 1-09 | Bigha | -do- | |
| 597 | 123/420-450 | 340/302/2 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 598 | 123/450-515 | 342/303 (H.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 599 | 123/465-515 | 312/1 (H.S) | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 600 | 123/515-540 | 359/312/3 (H.S) | 1-05 | Bigha | -do- | |
| 601 | 123/540-600 | 360/312/2 (H.S) | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 602 | 123/600-880 | 362/313/2 (H.S) | 3-04 | Bigha | -do- | |
| 603 | 123/880-900 | 236 | 1-02 | Bigha | Kot | |
| 604 | 123/900-940 | 231 | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 605 | 123/940-124 /450 | 377 | 4-09 | Bigha | Kiarighat | |
| 606 | 123/940-124/120 | 451/395/2/3 (H.S) | 2-00 | Bigha | -do- | |
| 607 | 123/940-124/330 | 436/415/373 (V.S) | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 608 | 124/090- 155 | 439/381 (H.S) | 0-19 | Bigha | -do- | |
| 609 | 124/450-525 | 376 | 1-16 | Bigha | -do- | |
| 610 | 124/450-125/520 | 393 | 13-07 | Bigha | -do- | |
| 611 | 124/155-230 | 441/382 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 612 | 124/230-285 | 443/386 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 613 | 124/285-310 | 445/391 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 614 | 124/525-600 | 433/181 (V.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 615 | 124/600-840 | 431/413 (V.S) | 1-19 | Bigha | -do- | |
| 616 | 124/840-900 | 429/179 (V.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 617 | 124/310-125/0 | 452/395/2/3 (H.S) | 10-06 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------------|-------|-------|-----------|--|
| 618 | 124/900-125/0 | 425/177 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 619 | 125/0 - 0/ 065 | 423/176 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 620 | 125/065-080 | 421/37 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 621 | 125/080-090 | 76 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 622 | 125/090-105 | 75 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 623 | 125/105-140 | 74 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 624 | 125/140-360 | 419/402/73 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 625 | 125/360-410 | 417/401/73 | 1-11 | Bigha | -do- | |
| 626 | 125/410-520 | 416/401/73 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 627 | 125/0 - 520 | 449/394 | 7-04 | Bigha | Kiarighat | |
| 628 | 125/520-126/500 | 858 | 7-05 | Bigha | Waknaghat | |
| 629 | 125/520-600 | 2496/852 (V.S) | 1-07 | Bigha | -do- | |
| 630 | 125/600-810 | 2329/233(V.S) | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 631 | 125/520-126/140 | 857/1(H.S) | 1-12 | Bigha | -do- | |
| 632 | 125/810-900 | 2316/1 (V.S) | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 633 | 125/900-126/100 | 2292/1 (V.S) | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 634 | 126/100-140 | 2279/1 (V.S) | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 635 | 126/140-300 | 2278/1 (V.S) | 0-19 | Bigha | -do- | |
| 636 | 126/300-450 | 912/1 (V.S) | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 637 | 126/450-660 | 915/1 (V.S) | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 638 | 126/500-127/400 | 832 | 7-16 | Bigha | -do- | |
| 639 | 126/140-126/560 | 853/1 (H.S) | 2-17 | Bigha | -do- | |
| 640 | 126/560-660 | 831/1 (H.S) | 0-17 | Bigha | -do- | |
| 641 | 126/660-760 | 833/1 (H.S) | 2-03 | Bigha | -do- | |
| 642 | 126/760-840 | 794/1 (H.S) | 1-17 | Bigha | -do- | |
| 643 | 126/840-900 | 792/1 (H.S) | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 644 | 126/900-127/100 | 783/1 (H.S) | 3-15 | Bigha | -do- | |
| 645 | 126/660-810 | 916/1 (V.S) | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 646 | 126/810-930 | 917/1 (V.S) | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 647 | 126/930-960 | 921/1 (V.S) | 0-14 | Bigha | -do- | |
| 648 | 126/960-127/0 | 922/1 (V.S) | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 649 | 127/0 to 400 | 779/1 (V.S) | 0-12 | Bigha | Waknaghat | |
| 650 | 127/100-400 | 782/2 (H.S) | 2-11 | Bigha | -do- | |
| 651 | 127/400-128/540 | 154 | 10-05 | Bigha | Bisha | |
| 652 | 128/540-870 | 479 | 1-09 | Bigha | Diarighat | |
| 653 | 128/555-620 | 621/478 | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 654 | 128/540-870 | 572/480/1 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 655 | 128/620-710 | 478/1 | 0-07 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------------|------|-------|------------|--|
| 656 | 128/710-900 | 618/477/1 | 1-08 | Bigha | -do- | |
| 657 | 128/870-129/360 | 476 | 7-13 | Bigha | -do- | |
| 658 | 129/360-600 | 177 | 2-10 | Bigha | -do- | |
| 659 | 128/920-950 | 587/475 | 0-16 | Bigha | -do- | |
| 660 | 129/120-140 | 604/178/1 (H.S) | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 661 | 129/140-160 | 606/178/2 (V.S) | 0-07 | Bigha | -do- | |
| 662 | 129/140-180 | 602/178/3 (H.S) | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 663 | 129/0-120 | 617/477 (V.S) | 1-02 | Bigha | -do- | |
| 664 | 129/120-370 | 619/477 (V.S) | 1-17 | Bigha | -do- | |
| 665 | 129/370-400 | 606/178/1 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 666 | 129/400-430 | 582/176/2 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 667 | 129/430-550 | 601/154 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 668 | 129/550-600 | 607/153 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 669 | 129/600-130/330 | 256 | 7-00 | Bigha | Kathlighat | |
| 670 | 129/600-740 | 280/257/1 | 2-09 | Bigha | -do- | |
| 671 | 129/740-920 | 278/255/1 | 2-00 | Bigha | Kathlighat | |
| 672 | 129/920-930 | 282/250/1 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 673 | 129/930-130/0 | 249/1 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 674 | 129/600-130/660 | 615 | 8-04 | Bigha | Katocho | |
| 675 | 130/0 - 020 | 330/246/1 | 0-06 | Bigha | Kathlighat | |
| 676 | 130/020-045 | 228/245/1 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 677 | 130/045-065 | 326/244/1 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 678 | 130/065-090 | 324/243/1 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 679 | 130/090-105 | 322/242/1 | 0-15 | Bigha | -do- | |
| 680 | 130/105-125 | 320/241/1 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 681 | 130/125-180 | 318/240/1 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 682 | 130/180-225 | 316/289/239/1 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 683 | 130/225-330 | 312/219 | 0-11 | Bigha | -do- | |
| 684 | 130/330-440 | 310/268/218/1 | 0-09 | Bigha | -do- | |
| 685 | 130/330-660 | 217 | 2-01 | Bigha | -do- | |
| 686 | 130/560-590 | 210 | 0-05 | Bigha | -do- | |
| 687 | 130/660-131/140 | 288/8/1 | 3-07 | Bigha | -do- | |
| 688 | 131/0-220 | 216/1 | 1-19 | Bigha | -do- | |
| 689 | 131/220-300 | 215/1 | 1-14 | Bigha | -do- | |
| 690 | 131/300-500 | 214/1 | 1-03 | Bigha | -do- | |
| 691 | 131/500-900 | 213/1 | 3-10 | Bigha | -do- | |
| 692 | 131/900-132/150 | 2 | 2-16 | Bigha | Shadyal | |
| 693 | 131/900-132/150 | 196/1 | 1-10 | Bigha | Shadyal - | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------|---------|-------------------------|-----------|--|
| 694 | 131/900-132/050 | 205/128 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 695 | 132/050-130 | 201/5 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 696 | 132/130-150 | 198/3 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 697 | 132/150-133/0 | 651 | 2-13 | Bigha | Pawad | |
| 698 | 132/495-600 | 691/653 | 1-05 | Bigha | -do- | |
| 699 | 132/600-705 | 693/653 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 700 | 132/705-750 | 689/652 | 1-04 | Bigha | -do- | |
| 701 | 132/705-780 | 684/649 | 0-12 | Bigha | -do- | |
| 702 | 132/780-915 | 687/650 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 703 | 133/0-330 | 431 | 3-09 | Bigha | Ghawahi | |
| 704 | 133/330-570 | 479/430 | 5-10 | Bigha | -do- | |
| 705 | 133/325-570 | 516/426 | 4-04 | Bigha | -do- | |
| 706 | 133/570-134/0 | 429 | 2-08 | Bigha | -do- | |
| 707 | 133/825-970 | 475/427 | 3-06 | Bigha | -do- | |
| 708 | 133/870-980 | 477/428 | 1-13 | Bigha | -do- | |
| 709 | 134/0-135/160 | 195/2 | 8-04 | Bigha | Panog | |
| 710 | 134/195-240 | 569/61 | 0-02 | Bigha | Shoghi | |
| 711 | 134/240-285 | 567/52 | 0-04 | Bigha | -do- | |
| 712 | 134/285-360 | 565/51 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 713 | 134/360-390 | 563/50 | 0-06 | Bigha | -do- | |
| 714 | 134/390-420 | 508/49 | 0-02 | Bigha | -do- | |
| 715 | 134/420-490 | 496/47 | 0-11 | Bigha | Shoghi | |
| 716 | 134/420-560 | 503/48 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 717 | 134/480-510 | 218/177 (V.S) | 0-04 | Bigha | Panog | |
| 718 | 134/540-585 | 209/177 | 1-00 | Bigha | -do- | |
| 719 | 134/660-720 | 557/30 | 1-04 | Bigha | Shoghi | |
| 720 | 134/720-825 | 553/16 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 721 | 134/825-870 | 555/19 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 722 | 134/870-890 | 15 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 723 | 134/890-945 | 14 | 0-15 | Bigha | -do- | |
| 724 | 134/945-985 | 13 | 0-17 | Bigha | -do- | |
| 725 | 134/985-135/020 | 3 | 0-08 | Bigha | -do- | |
| 726 | 135/160-260 | 221/194 | 2-08 | Bigha | Panog | |
| 727 | 135/240-255 | 220/194 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 728 | 135/260-640 | 243/215 | 0-18 | Bigha | Batlana | |
| 729 | 135/640-136/0 | 271/212 | 1-15 | Bigha | -do- | |
| 730 | 136/0-140/820 | - | - | D.P. F area forest land | | |
| 731 | 140/820-840 | 580 | 0-01-99 | Hect | Tara Devi | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|---------|--------|---------------|--|
| 732 | 140/820-840 | 573 | 0-00-19 | Hect | -do- | |
| 733 | 140/840-980 | 574 | 0-15-59 | Hect | -do- | |
| 734 | 140/980-141/315 | 450 | 0-38-90 | Hect | -do- | |
| 735 | 141/315-440 | 140 | 0-14-87 | Hect | -do- | |
| 736 | 141/440-640 | 139 | 0-26-74 | Hect | -do- | |
| 737 | 141/480-640 | 127 | 0-15-90 | Hect | -do- | |
| 738 | 141/640-760 | 28 | 0-12-95 | Hect | -do- | |
| 739 | 141/720-740 | 27 (V.S) | 0-02-58 | Hect | -do- | |
| 740 | 141/640-720 | 29 | 0-00-60 | Hect | -do- | |
| 741 | 141/740-760 | 11 | 0-00-32 | Hect | -do- | |
| 742 | 141/760-780 | 10 | 0-00-30 | Hect | -do- | |
| 743 | 141/760-142/0 | 484 | 0-04-50 | Hect | Sankat Mochan | |
| 744 | 141/760-142/240 | 485 | 0-51-32 | Hect | -do- | |
| 745 | 141/800-142/120 | 486 | 0-18-85 | Hect | -do- | |
| 746 | 142/0 - 300 | 456 | 0-05-70 | Hect | -do- | |
| 747 | 142/120-160 | 488 | 0-01-33 | hect | -do- | |
| 748 | 142/160-310 | 491 (V.S) | 0-09-73 | Hect | -do- | |
| 749 | 142/240-720 | 389 | 0-19-59 | Hect | -do- | |
| 750 | 142/310-315 | 493 (V.S) | 0-00-28 | Hect | -do- | |
| 751 | 142/300-430 | 455(HS) | 0-03-89 | Hect | -do- | |
| 752 | 142/430-660 | 388 (H.S) | 0-18-30 | Hect | -do- | |
| 753 | 142/315-410 | 495(VS) | 0-06-65 | Hect | -do- | |
| 754 | 142/410-450 | 516 (V.S) | 0-03-12 | Hect | -do- | |
| 755 | 142/430-460 | 529(VS) | 0-01-18 | Hect | -do- | |
| 756 | 142/460-470 | 539 (V.S) | 0-00-39 | Hect | -do- | |
| 757 | 142/470-480 | 540(VS) | 0-00-68 | Hect | -do- | |
| 758 | 142/480-510 | 542 | 0-02-72 | Hect | -do- | |
| 759 | 142/510-590 | 545(V.S) | 0-03-09 | Hect | Sankat Mochan | |
| 760 | 142/590-595 | 546 (V.S) | 0-00-84 | Hect | -do- | |
| 761 | 142/595-720 | 554 (V.S) | 0-11-97 | Hect | -do- | |
| 762 | 142/660-720 | 383 (H.S) | 0-02-65 | Hect | -do- | |
| 763 | 142/720-143/150 | 1472 (H.S) | 3134-32 | Sqmttr | Kredu | |
| 764 | 142/720-800 | 382 | 0-10-88 | Hect | Sankat Mochan | |
| 765 | 142/800-143/0 | 344 | 0-19-59 | Hect | -do- | |
| 766 | 143/0-065 | 332 | 0-02-18 | Hect | -do- | |
| 767 | 143/065-120 | 331 | 0-07-19 | Hect | -do- | |
| 768 | 143/120-140 | 225 | 0-04-60 | Hect | -do- | |
| 769 | 143/140-220 | 224 | 0-04-04 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------------|---------|-------|---------------|--|
| 770 | 143/180-200 | 182 | 0-00-30 | Hect | -do- | |
| 771 | 143/150-405 | 1397 (H.S) | 1932-56 | Sqmtr | Kredu | |
| 772 | 143/150-405 | 1398 (H.S) | 5257-87 | Sqmtr | -do- | |
| 773 | 143/220-143/330 | 178 (V.S) | 0-00-36 | Hect | Sankat Mochan | |
| 774 | 143/330-350 | 117 | 0-00-24 | Hect | -do- | |
| 775 | 143/340-347 | 118 | 0-00-20 | Hect | -do- | |
| 776 | 143/350-353 | 116 | 0-00-60 | Hect | -do- | |
| 777 | 143/350-365 | 115 | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 778 | 143/360-385 | 114 | 0-00-80 | Hect | -do- | |
| 779 | 143/385-390 | 94 | 0-00-48 | Hect | -do- | |
| 780 | 143/390-430 | 93 (V.S) | 0-05-50 | Hect | -do- | |
| 781 | 143/405-680 | 682 (H.S) | 2206-77 | Sqmtr | Kredu | |
| 782 | 143/405-680 | 683 | 4000-18 | Sqmtr | -do- | |
| 783 | 143/430-440 | 91(V.S) | 0-00-89 | Hect | Sankat Mochan | |
| 784 | 143/440-450 | 76 (V.S) | 0-00-62 | Hect | -do- | |
| 785 | 143/450-460 | 50 (V.S) | 0-00-24 | Hect | -do- | |
| 786 | 143/460-470 | 49 (V.S) | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 787 | 143/470-477 | 26 (V.S) | 0-00-22 | Hect | -do- | |
| 788 | 143/477-485 | 25 (V.S) | 0-00-34 | Hect | -do- | |
| 789 | 143/485-520 | 6 (V.S) | 0-00-22 | Hect | -do- | |
| 790 | 143/495-505 | 7 (V.S) | 0-00-28 | Hect | -do- | |
| 791 | 143/505-508 | 5 (V.S) | 0-00-60 | Hect | -do- | |
| 792 | 143/508-515 | 4 (V.S) | 0-00-54 | Hect | -do- | |
| 793 | 143/508510 | 3 (V.S) | 0-00-08 | Hect | -do- | |
| 794 | 143/510-520 | 2 (V.S) | 0-00-36 | Hect | -do- | |
| 795 | 143/520-540 | 1 | 0-00-49 | Hect | -do- | |
| 796 | 143/540-620 | 1 | 0-02-99 | Hect | Bag | |
| 797 | 143/620-635 | 9 | 0-00-38 | Hect | -do- | |
| 798 | 143/635 -675 | 78 | 0-03-63 | Hect | -do- | |
| 799 | 143/680-940 | 292 | 3159-64 | Sqmtr | Kredu | |
| 800 | 143/675-705 | 85 | 0-01-96 | Hect | Bag | |
| 801 | 143/705-740 | 86 | 0-02-59 | Hect | -do- | |
| 802 | 143/740-745 | 87 | 0-00-24 | Hect | -do- | |
| 803 | 143/745-750 | 229 | 0-00-26 | Hect | Bag | |
| 804 | 143/750-760 | 228 | 0-00-40 | Hect | -do- | |
| 805 | 143/750-760 | 230 | 0-01-80 | Hect | -do- | |
| 806 | 143/760-780 | 235 | 0-00-30 | Hect | -do- | |
| 807 | 143/780-845 | 239 | 0-04-39 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------|-----------|-------|-------------|-------------------------|
| 808 | 143/845-875 | 240 | 0-02-27 | Hect | -do- | |
| 809 | 143/875-910 | 241 | 0-01-94 | Hect | -do- | |
| 810 | 143/910-940 | 243 | 0-01-04 | Hect | -do- | |
| 811 | 143/940-144/420 | 1056 | 3336.34 s | Sqmtr | Panjari | |
| 812 | 143/940-144/250 | 439 | 1464.30 | Sqmtr | Boileauganj | |
| 813 | 144/250-550 | 440 | 1876.20 | Sqmtr | -do- | |
| 814 | 144/420-145/0 | 994 | 3395.60 | Sqmtr | Panjari | |
| 815 | 144/580-145/0 | 542 | 3391.45 | Sqmtr | Boileauganj | |
| 816 | 145/0 to 145/100 (or 0/0) | 822 | 538.03 | Sqmtr | Panjari | (Shimla Bye Pass road) |
| 817 | 0/0 -0/140 | 445 | 1583.40 | Sqmtr | Panjari | |
| 818 | 0/015-100 | 443 | 367.37 | Sqmtr | -do- | |
| 819 | 0/120-123 | 444 | 7.70 | Sqmtr | -do- | |
| 820 | 0/140-560 | 467 | 4789.72 | Sqmtr | -do- | |
| 821 | 0/165-170 | 463 | 3.04 | Sqmtr | -do- | |
| 822 | 0/160-163 | 462 | 7.93 | Sqmtr | -do- | |
| 823 | 0/150-153 | 446 | 2.80 | Sqmtr | -do- | |
| 824 | 0/170-230 | 465 | 261.06 | Sqmtr | -do- | |
| 825 | 0/200-223 | 447 | 1.40 | Sqmtr | Panjari | |
| 826 | 0/270-510 | 468 | 1011.93 | Sqmtr | -do- | |
| 827 | 0/560-1/100 | 470 | 4698.91 | Sqmtr | -do- | |
| 828 | 0/510-710 | 469 | 1245.06 | Sqmtr | -do- | |
| 829 | 0/690-740 | 472 | 268.30 | Sqmtr | -do- | |
| 830 | 0/780-1/100 | 474 | 537.05 | Sqmtr | -do- | |
| 831 | 1/100-360 | 1514/2 | 2479.66 | Sqmtr | -do- | |
| 832 | 1/100-360 | 355/2 | 2479.66 | Sqmtr | Dhar | |
| 833 | 1/360-520 | Portion under ISBT | | | | |
| 834 | 1/520-820 | 547/2 | 3282.67 | Sqmtr | -do- | |
| 835 | 1/520-640 | 572/2 | 645.00 | Sqmtr | -do- | |
| 836 | 1/640-730 | 598 | 1150.40 | Sqmtr | -do- | |
| 837 | 1/730-750 | 606 | 14.42 | Sqmtr | -do- | |
| 838 | 1/750-760 | 601 | 1.98 | Sqmtr | -do- | |
| 839 | 1/760-780 | 628 | 135.73 | Sqmtr | -do- | |
| 840 | 1/780-790 | 630 | 16.10 | Sqmtr | -do- | |
| 841 | 1/790-805 | 634 | 9.99 | Sqmtr | -do- | |
| 842 | 1/805-815 | 546 | 10.05 | Sqmtr | -do- | |
| 843 | 1/820-2/500 | 543 | 7800.21 | Sqmtr | -do- | |
| 844 | 2/500-660 | 520 | 6028.14 | Sqmtr | Nabha | |
| 845 | 2/660-940 | 320 | 4467.79 | Sqmtr | Phagli | |

| | | | | | | |
|-----|--------------|-------|---------|-------|----------|--|
| 846 | 2/940-3/300 | 625 | 5098.04 | Sqmtr | Phagli | |
| 847 | 3/100-120 | 635/1 | 160.15 | Sqmtr | -do- | |
| 848 | 3/300-460 | 481 | 742.01 | Sqmtr | Lal Pani | |
| 849 | 3/460-640 | 2 | 4065.80 | Sqmtr | -do- | |
| 850 | 3/640-760 | 4 | 31.08 | Sqmtr | -do- | |
| 851 | 3/760-4/0 | 1167 | 2794.29 | Sqmtr | -do- | |
| 852 | 4/0 to 4/160 | 66 | 4163.25 | Sqmtr | Dalani | |
| 853 | 4/160-300 | 67 | 231.60 | Sqmtr | -do- | |
| 854 | 4/300-380 | 68 | 1389.27 | Sqmtr | -do- | |
| 855 | 4/380-800 | 57 | 6113.86 | Sqmtr | Bamloi | |
| 856 | 4/800-5/440 | 55 | 8952.54 | Sqmtr | -do- | |
| 857 | 5/440-640 | 1563 | 40.77 | Sqmtr | -do- | |
| 858 | 5/640-720 | 1564 | 45.58 | Sqmtr | -do- | |
| 859 | 5/720-780 | 1570 | 96.05 | Sqmtr | -do- | |
| 860 | 5/780-820 | 1571 | 985.56 | Sqmtr | -do- | |
| 861 | 5/820-860 | 1863 | 70.24 | Sqmtr | -do- | |
| 862 | 5/860-6/0 | 1864 | 160.66 | Sqmtr | -do- | |
| 863 | 6/0 - 100 | 1929 | 290.50 | Sqmtr | -do- | |
| 864 | 6/0 to 220 | 1930 | 2006.07 | Sqmtr | -do- | |
| 865 | 6/0 - 150 | 867 | 1188.35 | Sqmtr | Kanlog | |
| 866 | 6/220-425 | 822 | 3131.30 | Sqmtr | Khalini | |
| 867 | 6/425-7/160 | 1065 | 2501.00 | Sqmtr | -do- | |
| 868 | 7/160-420 | 1275 | 2766.12 | Sqmtr | Khalini | |
| 869 | 7/420-620 | 1276 | 2422.63 | Sqmtr | -do- | |
| 870 | 7/620-740 | 1328 | 2025.00 | Sqmtr | -do- | |
| 871 | 7/740-820 | 1329 | 2297.76 | Sqmtr | -do- | |
| 872 | 7/820-8/0 | 1343 | 1212.75 | Sqmtr | -do- | |
| 873 | 8/0 - 8/180 | 1442 | 1509.29 | Sqmtr | -do- | |
| 874 | 8/180-8/600 | 1476 | 2134.01 | Sqmtr | -do- | |
| 875 | 8/160-8/220 | 282 | 1-03 | Bigha | Patyog | |
| 876 | 8/220-300 | 284 | 0-01 | Bigha | -do- | |
| 877 | 8/300-500 | 288 | 2-05 | Bigha | -do- | |
| 878 | 8/495-500 | 318 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 879 | 8/500-545 | 319 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 880 | 8/545-600 | 327 | 0-18 | Bigha | -do- | |
| 881 | 8/600-640 | 321 | 0-03 | Bigha | -do- | |
| 882 | 8/640-680 | 322 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 883 | 8/640-680 | 323 | 0-07 | Bigha | -dq- | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------|----------|-------|---------------------|--|
| 884 | 8/600-800 | 1567 | 1466.63 | Sqmtr | Khalini | |
| 885 | 8/680-720 | 1 | 1380.10 | Sqmtr | Kusumpti | |
| 886 | 8/750-760 | 12 | 161.25 | Sqmtr | -do- | |
| 887 | 8/720-740 | 11 | 6.24 | Sqmtr | -do- | |
| 888 | 8/740-780 | 57 | 338.70 | Sqmtr | -do- | |
| 889 | 8/800-9/060 | 1560 | 4023.38 | Sqmtr | Khalini | |
| 890 | 9/060-260 | 1562 | 1177.36 | Sqmtr | -do- | |
| 891 | 9/060-090 | 1563 | 56.25 | Sqmtr | -do- | |
| 892 | 9/260-640 | 1282 | 8652.28 | Sqmtr | Chotta Shimla | |
| 893 | 9/640-10/100 | 1301 | 7961.39 | Sqmtr | Chotta Shimla Dehat | |
| 894 | 10/100-560 | 1308 | 8312.62 | Sqmtr | -do- | |
| 895 | 10/560-620 | 140 | 848.80 | Sqmtr | Kusumpti Junga | |
| 896 | 10/620-700 | 141 | 980.69 | Sqmtr | -do- | |
| 897 | 10/700-880 | 192 | 4580.00 | Sqmtr | -do- | |
| 898 | 10/880-960 | 425 | 1974.23 | Sqmtr | -do- | |
| 899 | 10/960-11/500 | 422 | 14468.96 | Sqmtr | -do- | |
| 900 | 11/500-550 | 493 | 595.70 | Sqmtr | PanthaGhatti | |
| 901 | 11/550-580 | 499 | 533.25 | Sqmtr | -do- | |
| 902 | 11/580-12/100 | 508 | 1704.15 | Sqmtr | -do- | |
| 903 | 11/570-12/050 | 509 | 342.25 | Sqmtr | -do- | |
| 904 | 12/080-130 | 693 | 898.96 | Sqmtr | -do- | |
| 905 | 12/130-140 | 692 | 61.25 | Sqmtr | -do- | |
| 906 | 12/100-130 | 694 | 660.96 | Sqmtr | -do- | |
| 907 | 12/120-140 | 695 | 132.25 | Sqmtr | -do- | |
| 908 | 12/140-190 | 373 | 998.00 | Sqmtr | Kasaumpti | |
| 909 | 12/190-280 | 416 | 1396.60 | Sqmtr | -do- | |
| 910 | 12/280-13/380 | 216 | 2-31-17 | Hect | Shiv Nagar | |
| 911 | 13/220-13/450 | 380 | 0-47-84 | Hect | -do- | |
| 912 | 13/450-470 | 379/1 | 0-04-81 | Hect | -do- | |
| 913 | 13/450-660 | 593/1 | 0-75-92 | Hect | -do- | |
| 914 | 13/660-945 | 1067 | 7956.19 | Sqmtr | Kusumpti | |
| 915 | 13/945-15/915 | 16 | 4-37-46 | Hect | DPF Ganoti | |
| 916 | 15/915-16/420 | 1080 | 2-41-49 | Hect | Malyana -II | |
| 917 | 16/420-17/760 | 964 | 3-11-42 | Hect | -do- | |
| 918 | 17/760-18/340 | 953 | 1-76-72 | Hect | Sanhan -I | |
| 919 | 18/340-560 | 650 | 0-90-42 | Hect | -do- | |
| 920 | 18/560-19/0 | 649 | 1-05-40 | Hect | -do- | |
| 921 | 18/700-780 | 643 | 0-01-73 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-------|----------|-------|--------------|------------------------|
| 922 | 19/0-280 | 218 | 1-08-69 | Hect | -do- | |
| 923 | 19/110-160 | 185 | 0-04-19 | Hect | -do- | |
| 924 | 19/220-260 | 165 | 0-00-50 | Hect | -do- | |
| 925 | 19/185-220 | 166 | 0-00-40 | Hect | -do- | |
| 926 | 19/280-500 | 158 | 1-08-69 | Hect | -do- II | |
| 927 | 19/500-20/380 | 1 | 2-64-13 | Hect | -do- | |
| 928 | 20/380-570 | 1254 | 0-10-30 | Hect | Sangti | |
| 929 | 20/570-650 | 1255 | 0-12-12 | Hect | -do- | |
| 930 | 20/650-740 | 1256 | 0-08-33 | Hect | -do- | |
| 931 | 20/740-830 | 1457 | 0-12-16 | Hect | -do- | |
| 932 | 20/830-21/0 | 1460 | 0-56-90 | Hect | Sangti | |
| 933 | 20/890-21/0 | 1463 | 0-87-55 | Hect | -do- | |
| 934 | 21/0 - 300 | 1334 | 7864.62 | Sqmtr | Shanti Vihar | |
| 935 | 21/300-22/100 | 847 | 22343.67 | Sqmtr | Kamla Nagar | |
| 936 | 22/100-520 | 1382 | 8640.37 | Sqmtr | -do- | |
| 937 | 22/520-590 | 1314 | 1491.00 | Sqmtr | -do- | |
| 938 | 22/590-690 | 1311 | 7427.25 | Sqmtr | -do- | |
| 939 | 22/690-820 | 1300 | 3485.50 | Sqmtr | -do- | |
| 940 | 22/820-23/760 | 1255 | 27486.48 | Sqmtr | -do- | |
| 941 | 23/760-860 | 370 | 2547.31 | Sqmtr | Shanti Vihar | |
| 942 | 23/860-920 | 368 | 844.73 | Sqmtr | -do- | |
| 943 | 23/920-24/0 | 364 | 900.50 | Sqmtr | -do- | |
| 944 | 24/0 - 190 | 363 | 1753.37 | Sqmtr | -do- | |
| 945 | 24/190-24/250 (or 153/180) | 355/1 | 625.88 | Sqmtr | -do- | End of Shimla Bye Pass |
| 946 | 153/180-840 | 734 | 18904.75 | Sqmtr | Dhalli-II | |
| 947 | 153/220-226 | 746 | 22.50 | Sqmtr | -do- | |
| 948 | 153/226-244 | 747 | 62.65 | Sqmtr | -do- | |
| 949 | 153/245-247 | 748 | 3.20 | Sqmtr | -do- | |
| 950 | 153/245-247 | 749 | 4.68 | Sqmtr | -do- | |
| 951 | 153/245-253 | 750 | 48.65 | Sqmtr | -do- | |
| 952 | 153/253-256 | 751 | 33.79 | Sqmtr | -do- | |
| 953 | 153/260-264 | 752 | 13.64 | Sqmtr | -do- | |
| 954 | 153/270-275 | 753 | 31.90 | Sqmtr | Dhalli-II | |
| 955 | 153/275-277 | 754 | 7.80 | Sqmtr | -do- | |
| 956 | 153/275-280 | 755 | 47.00 | Sqmtr | -do- | |
| 957 | 153/275-280 | 733 | 4.40 | Sqmtr | -do- | |
| 958 | 153/400-405 | 704 | 19.50 | Sqmtr | -do- | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|----------|-------|------------------------|-------------|
| 959 | 153/840-154/320 | 1522 | 12562.85 | Sqmtr | -do- | |
| 960 | 154/320-555 | 1914 | 6289.86 | Sqmtr | -do- | |
| 961 | 154/447-465 | 1866 | 90.00 | Sqmtr | -do- | |
| 962 | 154/485-500 | 1867 | 95.40 | Sqmtr | -do- | |
| 963 | 154/555-620 | 1913 | 1712.24 | Sqmtr | -do- | |
| 964 | 154/620-660 | Possession PWD revenue record not available | | | | |
| 965 | 154/660-155/200 | 234 | 1-35-83 | Hect | Dhali | |
| 966 | 155/200-158/580 | 4 | 6-12 | Bigha | Catchment area Majola | |
| 967 | 158/580-159/010 | 207 | 0-37-95 | Hect | Kufri Cahhabra | |
| 968 | 159/010-540 | 257 | 0-64-02 | Hect | -do- | |
| 969 | 159/540-160/100 | - | - | - | - | Forest land |
| 970 | 160/100-760 | 26 | 18-01 | Bigha | Catchment area Majolam | |
| 971 | 160/760-780 | 44 | 0-00-80 | Hect | Kufri Koti | |
| 972 | 160/760-800 | 43 | 0-08-32 | Hect | -do- | |
| 973 | 160/800-840 | 17 | 0-08-70 | Hect | -do- | |
| 974 | 160/840-920 | 33 | 0-08-71 | Hect | Kufri Koti | |
| 975 | 160/920-161/055 | 75/1 | 0-06-56 | Hect | -do- | |
| 976 | 161/055-161/100 | 25 | 0-09 | Bigha | Catchment area Mojala | |
| 977 | 161/100-280 | 91 | 0-28-26 | Hect | Kufri Koti | |
| 978 | 161/280-310 | 129 | 0-07-91 | Hect | -do- | |
| 979 | 161/310-340 | 130 | 0-03-88 | Hect | -do- | |
| 980 | 161/332-340 | 131 | 0-01-13 | Hect | -do- | |
| 981 | 161/340-365 | 133 | 0-00-82 | Hect | -do- | |
| 982 | 161/340-380 | 127 | 0-02-13 | Hect | -do- | |
| 983 | 161/350-365 | 135 | 0-00-99 | Hect | -do- | |
| 984 | 161/365-380 | 136 | 0-01-09 | Hect | -do- | |
| 985 | 161/365-380 | 137 | 0-01-60 | Hect | -do- | |
| 986 | 161/365-560 | 342 | 0-26-41 | Hect | -do- | |
| 987 | 161/355-365 | 134 | 0-00-51 | Hect | -do- | |
| 988 | 161/380-520 | 344 | 0-12-53 | Hect | -do- | |
| 989 | 161/520-620 | 348 | 0-20-73 | Hect | -do- | |
| 990 | 161/570-580 | 351 | 0-01-35 | Hect | -do- | |
| 991 | 161/580-700 | 346 | 0-13-42 | Hect | -do- | |
| 992 | 161/400-560 | 343 | 0-07-89 | Hect | -do- | |
| 993 | 161/700-980 | 630 | 0-14-49 | Hect | Kufri Junga | |
| 994 | 161/750-775 | 389 | 0-00-94 | Hect | Kufri Koti | |
| 995 | 161/775-980 | 426 | 0-09-74 | Hect | -do- | |
| 996 | 161/980-162/520 | 629 | 1-45-06 | Hect | Kufri Junga | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----|---------|------|---------------|--|
| 997 | 162/520-163/140 | 759 | 0-86-19 | Hect | -do- | |
| 998 | 163/140-550 | 79 | 0-90-81 | Hect | Forest Kangar | |
| 999 | 163/550-820 | 776 | 2-42-24 | Hect | Gallu | |
| 1000 | 163/820-164/780 | 156 | 1-35-45 | Hect | -do- | |
| 1001 | 164/780-165/100 | 380 | 0-54-46 | Hect | -do- | |
| 1002 | 165/0-050 | 380 | 0-54-46 | Hect | Gullu Kalawn | |
| 1003 | 165/050-150 | 505 | 0-30-03 | Hect | Gullu Kalawn | |
| 1004 | 165/150-425 | 510 | 0-61-29 | Hect | Gullu Kalawn | |
| 1005 | 165/425-560 | 472 | 0-33-92 | Hect | Gullu Kalawn | |
| 1006 | 165/560-650 | 776 | 2-42-24 | Hect | Gullu Kalawn | |
| 1007 | 166/650-166/715 | 195 | 0-14-76 | Hect | Fagu | |
| 1008 | 166/715-935 | 197 | 0-67-42 | Hect | Fagu | |
| 1009 | 166/935-167/140 | 216 | 0-52-23 | Hect | Fagu | |
| 1010 | 166/860-167/990 | 217 | 0-08-42 | Hect | Fagu | |
| 1011 | 167/140-255 | 254 | 0-25-06 | Hect | Fagu | |
| 1012 | 167/255-780 | 449 | 1-38-96 | Hect | Fagu | |
| 1013 | 167/780-168/235 | 18 | 1-38-83 | Hect | Banni | |
| 1014 | 168/235-730 | 81 | 1-49-73 | Hect | Rrhwag | |
| 1015 | 168/730-169/440 | 37 | 1-62-73 | Hect | Rrhwag | |
| 1016 | 169/440-610 | 168 | 0-49-16 | Hect | Bheklti | |
| 1017 | 169/440-500 | 169 | 0-06-74 | Hect | Bheklti | |
| 1018 | 169/540-610 | 166 | 0-06-24 | Hect | Bheklti | |
| 1019 | 169/610-170/110 | 116 | 1-24-73 | Hect | Bheklti | |
| 1020 | 169/840-920 | 156 | 0-02-32 | Hect | Bheklti | |
| 1021 | 169/910-170/040 | 80 | 0-06-05 | Hect | Bheklti | |
| 1022 | 170/095-110 | 121 | 0-00-77 | Hect | Bheklti | |
| 1023 | 170/110-380 | 3 | 0-28-18 | Hect | Bheklti | |
| 1024 | 170/110-380 | 2 | 0-11-85 | Hect | Bheklti | |
| 1025 | 170/195-330 | 7 | 0-22-57 | Hect | Bheklti | |
| 1026 | 170/380-670 | 34 | 0-62-77 | Hect | Kandiser | |
| 1027 | 170/670-980 | 35 | 0-94-18 | Hect | Kandiser | |
| 1028 | 170/980-171/120 | 215 | 0-22-31 | Hect | Kandiser | |
| 1029 | 171/120-360 | 160 | 0-25-27 | Hect | Kandiser | |
| 1030 | 171/360-520 | 159 | 0-14-34 | Hect | Kainther | |
| 1031 | 171/520-815 | 152 | 0-28-35 | Hect | Kainther | |
| 1032 | 171/815-172/0 | 111 | 0-37-02 | Hect | Kainther | |
| 1033 | 172/0-440 | 259 | 1-67-93 | Hect | Naleha | |
| 1034 | 172/440-173/200 | 227 | 1-85-28 | Hect | Naleha | |

| | | | | | | |
|------|-------------------|------|---------|-------|----------|--|
| 1035 | 173/130-505 | 169 | 0-66-89 | Hect | Jhageri | |
| 1036 | 173/200-370 | 355 | 0-26-12 | Hect | Jhageri | |
| 1037 | 173/370-800 | 163 | 0-45-01 | Hect | Jhageri | |
| 1038 | 173/505-780 | 1 | 0-48-76 | Hect | Jhageri | |
| 1039 | 173/720-780 | 129 | 0-04-98 | Hect | Jhageri | |
| 1040 | 173/750-800 | 95/1 | 0-03-59 | Hect | Jhageri | |
| 1041 | 173/800-810 | 53 | 68.1 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1042 | 173/780-174/050 | 54 | 4103.72 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1043 | 173/780-174/905 | 55 | 885.01 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1044 | 173/800-174/850 | 52 | 340.25 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1045 | 173/850-174/878 | 50 | 129.86 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1046 | 173/850-174/900 | 48 | 23.2 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1047 | 173/900-174/920 | 47 | 27.88 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1048 | 173/920-174/970 | 46 | 247.92 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1049 | 173/970-174/980 | 45 | 125.67 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1050 | 173/970-174/980 | 44 | 22.8 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1051 | 173/980-174/1010 | 43 | 9.07 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1052 | 173/980-174/1010 | 42 | 3.84 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1053 | 173/980-174/1010 | 41 | 28.17 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1054 | 173/980-174/1020 | 40 | 128.04 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1055 | 173/980-174/0 | 39 | 369.39 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1056 | 173/905-174/050 | 93 | 1064.77 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1057 | 173/1020-174/1030 | 38 | 38.7 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1058 | 173/1030-174/050 | 37 | 369.39 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1059 | 174/050-174/375 | 336 | 4514.87 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1060 | 174/050-174/260 | 214 | 1152.59 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1061 | 174/272-280 | 219 | 25.77 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1062 | 174/280-300 | 220 | 58.86 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1063 | 174/280-300 | 221 | 39.78 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1064 | 174/100-200 | 340 | 840.15 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1065 | 174/200-300 | 351 | 848.98 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1066 | 174/300-340 | 323 | 412.08 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1067 | 174/340-350 | 324 | 13.28 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1068 | 174/340-350 | 325 | 5.28 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1069 | 174/350-365 | 334 | 26.41 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1070 | 174/350-365 | 335 | 38.47 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1071 | 174/365-385 | 333 | 3.52 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1072 | 174/365-380 | 332 | 54.02 | Sqmtr | Rahighat | |

| | | | | | | |
|------|-------------|-----|-----------|-------|----------|--|
| 1073 | 174/380-420 | 626 | 171.55 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1074 | 174/397-403 | 625 | 17.68 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1075 | 174/403-406 | 619 | 9.68 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1076 | 174/395-420 | 620 | 7.52 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1077 | 174/395-420 | 616 | 3.51 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1078 | 174/405-420 | 617 | 37.95 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1079 | 174/405-420 | 618 | 13.42 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1080 | 174/420-445 | 608 | 96.79 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1081 | 174/445-451 | 607 | 23.2 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1082 | 174/451-452 | 600 | 4.8 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1083 | 174/452-461 | 599 | 30.6 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1084 | 174/461-462 | 598 | 4.4 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1085 | 174/462-464 | 593 | 1.08 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1086 | 174/464-470 | 592 | 19.95 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1087 | 174/470-472 | 591 | 4.5 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1088 | 174/502-505 | 583 | 11 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1089 | 174/505-535 | 579 | 96.6 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1090 | 174/535-550 | 575 | 33.37 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1091 | 174/550-575 | 566 | 58.95 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1092 | 174/575-590 | 565 | 39.1 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1093 | 174/590-605 | 553 | 25.4 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1094 | 174/375-660 | 549 | 3357.78 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1095 | 174/590-610 | 544 | 32.55 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1096 | 174/590-610 | 543 | 60 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1097 | 174/590-610 | 542 | 11.23 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1098 | 174/590-610 | 536 | 23.8 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1099 | 174/590-610 | 535 | 15.3 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1100 | 174/590-610 | 534 | 3 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1101 | 174/585-597 | 528 | 4.05 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1102 | 174/587-599 | 527 | 20.4 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1103 | 174/582-587 | 526 | 14.1 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1104 | 174/583-585 | 525 | 3.52 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1105 | 174/575-580 | 519 | 1.75 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1106 | 174/580-583 | 518 | 16.5 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1107 | 174/575-582 | 517 | 15.9 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1108 | 174/560-575 | 516 | 87.96 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1109 | 174/556-560 | 508 | 18.38 . | Sqmtr | Rahighat | |
| 1110 | 174/553-556 | 507 | 12 . | Sqmtr | Rahighat | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|---------|-------|-----------------|--|
| 1111 | 174/550-553 | 506 | 23.85 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1112 | 174/540-540 | 470 | 12.06 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1113 | 174/375-550 | 469 | 1118.82 | Sqmtr | Rahighat | |
| 1114 | 174/660-175/480 | 43 | 0-88-34 | Hect | Jungle Bharyana | |
| 1115 | 175/480-176/160 | 12 | 4-6 | Bigha | Shali | |
| 1116 | 175/513-528 | 304/152 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1117 | 175/528-533 | 306/153 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1118 | 175/533-542 | 307/153 | 0-3 | Bigha | Shali | |
| 1119 | 175/542-549 | 308/154 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1120 | 175/549-550 | 310/156 | 0-01 | Bigha | Shali | |
| 1121 | 175/550-557 | 312/156 | 0-01 | Bigha | Shali | |
| 1122 | 175/552-570 | 313/156 | 0-2 | Bigha | Shali | |
| 1123 | 175/552-570 | 314/157 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1124 | 175/552-570 | 315/157 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1125 | 175/552-570 | 316/158 | 0-8 | Bigha | Shali | |
| 1126 | 175/552-570 | 321/283 | 0-9 | Bigha | Shali | |
| 1127 | 175/552-570 | 326/234 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1128 | 175/570-580 | 298/164 | 0-8 | Bigha | Shali | |
| 1129 | 175/580-595 | 318/161 | 0-9 | Bigha | Shali | |
| 1130 | 175/595-598 | 300/165 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1131 | 175/598-605 | 320/166 | 0-5 | Bigha | Shali | |
| 1132 | 175/605-620 | 290/167 | 0-4 | Bigha | Shali | |
| 1133 | 175/620-636 | 292/168 | 0-2 | Bigha | Shali | |
| 1134 | 175/636-650 | 296/163 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1135 | 175/650-660 | 294/168 | 0-2 | Bigha | Shali | |
| 1136 | 175/700-720 | 352/331 | 0-6 | Bigha | Shali | |
| 1137 | 175/720-720 | 289/135 | 0-2 | Bigha | Shali | |
| 1138 | 175/720-727 | 330/219 | 0-2 | Bigha | Shali | |
| 1139 | 175/727-750 | 295/169 | 0-10 | Bigha | Shali | |
| 1140 | 175/734-736 | 286/134 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1141 | 175/736-740 | 354/285 | 0-3 | Bigha | Shali | |
| 1142 | 175/740-743 | 284/171 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1143 | 175/743-750 | 287/134 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1144 | 175/750-772 | 232/220 | 0-1 | Bigha | Shali | |
| 1145 | 175/772-846 | 288/135 | 0-11 | Bigha | Shali | |
| 1146 | 175/846-865 | 173/116 | 0-3 | Bigha | Shali | |
| 1147 | 175/865-877 | 174/116 | 0-3 | Bigha | Shali | |
| 1148 | 175/877-887 | 175/116 | 0-3 | Bigha | Under M.C.Theog | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|---------|-------|-------------|--|
| 1149 | 175/887-895 | 176/116 | 0-7 | Bigha | -do- | |
| 1150 | 175/895-915 | 177/116 | 0-4 | Bigha | -do- | |
| 1151 | 175/915-925 | 178/116 | 0-5 | Bigha | -do- | |
| 1152 | 175/820-880 | 256/14 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 1153 | 175/820-880 | 256/13 | 0-4 | Bigha | -do- | |
| 1154 | 175/880-915 | 286/16 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 1155 | 175/915-950 | 286/15 | 0-6 | Bigha | -do- | |
| 1156 | 175/925-950 | 181/115 | 0-2 | Bigha | -do- | |
| 1157 | 175/950-983 | 276/109 | 0-7 | Bigha | -do- | |
| 1158 | 175/983-176/010 | 278/110 | 0-7 | Bigha | -do- | |
| 1159 | 176/010-176/030 | 183/107 | 0-6 | Bigha | -do- | |
| 1160 | 176/030-045 | 184/107 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1161 | 176/067-095 | 186/107 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1162 | 176/045-176/067 | 185/107 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1163 | 176/090-140 | 390/71 | 0-5 | Bigha | -do- | |
| 1164 | 176/100-500 | 390/72 | 2-17 | Bigha | -do- | |
| 1165 | 176/120-132 | 188/106 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1166 | 176/132-152 | 190/106 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1167 | 176/152-168 | 191/106 | 0-4 | Bigha | -do- | |
| 1168 | 176/168-185 | 192/106 | 0-3 | Bigha | -do- | |
| 1169 | 176/185-205 | 193/106 | 0-7 | Bigha | -do- | |
| 1170 | 176/205-220 | 194/106 | 10-04 | Bigha | -do- | |
| 1171 | 176/220-240 | 159/106 | 0-3 | Bigha | D.P.F.Rohru | |
| 1172 | 176/500-730 | 347 | 0-41-67 | Hect | -do- | |
| 1173 | 176/500-515 | 296 | 0-01-67 | Hect | -do- | |
| 1174 | 176/500-515 | 297 | 0-01-41 | Hect | -do- | |
| 1175 | 176/500-515 | 298 | 0-0-54 | Hect | -do- | |
| 1176 | 176/515-520 | 299 | 0-01-34 | Hect | -do- | |
| 1177 | 176/520-545 | 300 | 0-01-62 | Hect | -do- | |
| 1178 | 176/548-554 | 302 | 0-01-21 | Hect | -do- | |
| 1179 | 176/520-545 | 303 | 0-00-45 | Hect | -do- | |
| 1180 | 176/520-570 | 304 | 0-00-78 | Hect | -do- | |
| 1181 | 176/520-556 | 305 | 0-01-17 | Hect | -do- | |
| 1182 | 176/556-560 | 306 | 0-00-08 | Hect | -do- | |
| 1183 | 176/556-560 | 307 | 0-00-10 | Hect | -do- | |
| 1184 | 176/563-567 | 309 | 0-00-16 | Hect | -do- | |
| 1185 | 176/567-570 | 310 | 0-00-24 | Hect | -do- | |
| 1186 | 176/570-575 | 311 | 0-00-24 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-------------|---------|---------|-------|-----------------|--|
| 1187 | 176/560-590 | 312 | 0-03-04 | Hect | -do- | |
| 1188 | 176/582-589 | 314 | 0-00-15 | Hect | -do- | |
| 1189 | 176/589-590 | 315 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1190 | 176/589-600 | 322 | 0-00-16 | Hect | -do- | |
| 1191 | 176/589-600 | 323 | 0-00-15 | Hect | -do- | |
| 1192 | 176/370-395 | 268/45 | 0-3 | Bigha | Under M.C.Theog | |
| 1193 | 176/395-405 | 388/70 | 0-2 | Bigha | -do- | |
| 1194 | 176/402-418 | 262/201 | 0-6 | Bigha | -do- | |
| 1195 | 176/418-423 | 270/202 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 1196 | 176/423-428 | 340/225 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 1197 | 176/428-433 | 336/223 | 0-1 | Bigha | Under M.C.Theog | |
| 1198 | 176/433-463 | 342/226 | 0-10 | Bigha | -do- | |
| 1199 | 176/463-469 | 272/227 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 1200 | 176/469-476 | 328/236 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 1201 | 176/476-482 | 338/224 | 0-1 | Bigha | -do- | |
| 1202 | 176/482-497 | 274/89 | 0-2 | Bigha | -do- | |
| 1203 | 176/600-692 | 324 | 0-05-83 | Hect | -do- | |
| 1204 | 176/600-620 | 325 | 0-00-97 | Hect | -do- | |
| 1205 | 176/600-615 | 326 | 0-00-84 | Hect | -do- | |
| 1206 | 176/615-623 | 327 | 0-00-29 | Hect | -do- | |
| 1207 | 176/615-623 | 328 | 0-00-09 | Hect | -do- | |
| 1208 | 176/615-623 | 329 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1209 | 176/615-623 | 330 | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 1210 | 176/623-627 | 331 | 0-00-42 | Hect | -do- | |
| 1211 | 176/627-631 | 332 | 0-00-20 | Hect | -do- | |
| 1212 | 176/631-634 | 333 | 0-00-16 | Hect | -do- | |
| 1213 | 176/634-636 | 334 | 0-00-08 | Hect | -do- | |
| 1214 | 176/640-647 | 335 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1215 | 176/647-650 | 336 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1216 | 176/650-654 | 337 | 0-00-15 | Hect | -do- | |
| 1217 | 176/650-665 | 338 | 0-00-85 | Hect | -do- | |
| 1218 | 176/665-697 | 339 | 0-00-21 | Hect | -do- | |
| 1219 | 176/665-697 | 340 | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 1220 | 176/665-697 | 341 | 0-00-16 | Hect | -do- | |
| 1221 | 176/665-697 | 342 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1222 | 176/665-697 | 343 | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 1223 | 176/665-697 | 344 | 0-00-27 | Hect | -do- | |
| 1224 | 176/665-697 | 345 | 0-00-21 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|---------|-------|----------------|--|
| 1225 | 176/695-697 | 346 | 0-00-21 | Hect | -do- | |
| 1226 | 176/730-177/080 | 373 | 0-98-52 | Hect | -do- | |
| 1227 | 176/080-177/700 | 374 | 1-66-27 | Hect | -do- | |
| 1228 | 176/700-178/620 | 263 | 2-94-24 | Hect | -do- | |
| 1229 | 178/610-180/115 | 11 | 3-81-16 | Hect | Jungle Balach | |
| 1230 | 180/115-180/200 | 13 | 0-29-79 | Hect | Jungle Balach | |
| 1231 | 180/200-420 | 10 | 1-10-95 | Hect | Jungle Narauni | |
| 1232 | 180/375-380 | 9 | 0-00-30 | Hect | -do- | |
| 1233 | 180/420-865 | 8/1 | 0-53-25 | Hect | -do- | |
| 1234 | 180/420-865 | 296 | 0-53-25 | Hect | Bhalechi -I | |
| 1235 | 181/865-181/300 | 8 | 0-84-05 | Hect | Jungle Narauni | |
| 1236 | 180/865-181/300 | 160 | 0-83-80 | Hect | Jadeog | |
| 1237 | 181/300-182/0 | 6 | 0-71-17 | Hect | Samanna | |
| 1238 | 181/300-182/580 | 143 | 0-71-17 | Hect | Jungle Narauni | |
| 1239 | 183/580-183/0 | 5 | 0-59-46 | Hect | -do- | |
| 1240 | 183/580-930 | 695 | 0-59-46 | Hect | Gawa I | |
| 1241 | 183/930-183/800 | 677 | 0-04-21 | Hect | -do- | |
| 1242 | 183/530-900 | 702 | 0-74-78 | Hect | Bago Sandhu | |
| 1243 | 184/900-184/370 | 731 | 1-06-12 | Hect | -do- | |
| 1244 | 184/370-740 | 379 | 1-10-48 | Hect | -do- | |
| 1245 | 185/740-185/360 | 144 | 1-88-85 | Hect | -do- | |
| 1246 | 185/360-185/520 | 69 | 0-39-45 | Hect | -do- | |
| 1247 | 185/520-186/140 | 467 | 2-08-88 | Hect | Lafu | |
| 1248 | 186/895-186/140 | 563 | 0-47-70 | Hect | Kachhi | |
| 1249 | 187/146-187/080 | 538 | 2-92-21 | Hect | -do- | |
| 1250 | 187/080-188/360 | 467 | 3-23-25 | Hect | -do- | |
| 1251 | 188/360-380 | 77 | 0-03-04 | Hect | Karani | |
| 1252 | 188/380-435 | 78 | 0-06-12 | Hect | -do- | |
| 1253 | 188/435-515 | 79 | 0-13-57 | Hect | -do- | |
| 1254 | 188/515-585 | 80 | 0-21-08 | Hect | -do- | |
| 1255 | 188/585-645 | 81 | 0-18-50 | Hect | -do- | |
| 1256 | 188/645-930 | 82 | 1-10-59 | Hect | -do- | |
| 1257 | 188/930-950 | 156/140 | 0-12 | Bigha | D.P.F. Kufta | |
| 1258 | 188/930-189/205 | 139 | 2-2 | Bigha | -do- | |
| 1259 | 188/950-960 | 141 | 0-13 | Bigha | -do- | |
| 1260 | 188/930-189/205 | 154/138 | 2-15 | Bigha | -do- | |
| 1261 | 188/960-189/205 | 158/142 | 2-11 | Bigha | -do- | |
| 1262 | 189/205-189/440 | 150/133 | 6-2 | Bigha | -do- | |

| | | | | | | |
|------|------------------|---------|---------|-------|------------|--|
| 1263 | 189/205-190/060 | 129 | 9-17 | Bigha | -do- | |
| 1264 | 189/205-190/160 | 160/143 | 14-5 | Bigha | -do- | |
| 1265 | 189/205-190/160 | 148/30 | 11-17 | Bigha | -do- | |
| 1266 | 190/160-370 | 179 | 0-82-99 | Hect | Mulmatiyog | |
| 1267 | 190/370-191/915 | 37 | 1-53-67 | Hect | Mulmatiyog | |
| 1268 | 190/915-191/520 | 667 | 1-49-65 | Hect | Rooni | |
| 1269 | 191/520-192/015 | 386 | 1-29-79 | Hect | Rooni | |
| 1270 | 192/015-193/270 | 431 | 0-84-28 | Hect | Kalinda | |
| 1271 | 192/270-193/255 | 1024 | 2-34-10 | Hect | Kalinda | |
| 1272 | 193/255-194/215 | 149 | 2-75-95 | Hect | Nanni | |
| 1273 | 194/215-195/498 | 1 | 0-59-74 | Hect | Rachhan | |
| 1274 | 195/495-196/335 | 39 | 1-10-94 | Hect | Rachhan | |
| 1275 | 196/335-765 | 44 | 1-14-28 | Hect | Rachhan | |
| 1276 | 196/765-197/910 | 3 | 0-93-83 | Hect | Manan | |
| 1277 | 196/910-197/230 | 19 | 1-32-13 | Hect | Shalroo | |
| 1278 | 197/230-910 | 811 | 1-66-08 | Hect | Patmari | |
| 1279 | 197/910-197/1120 | 282 | 0-57-89 | Hect | Rekhalta | |
| 1280 | 197/1120-199/160 | 161 | 0-29-27 | Hect | Rekhalta | |
| 1281 | 199/160-530 | 18 | 2-31-73 | Hect | Rekhalta | |
| 1282 | 199/300-530 | 18 | 2-31-73 | Hect | Rekhalta | |
| 1283 | 199/530-630 | 215 | 0-30-60 | Hect | Kandyali | |
| 1284 | 199/630-750 | 213 | 0-15-49 | Hect | -do- | |
| 1285 | 199/640-200/490 | 132 | 2-00-49 | Hect | -do- | |
| 1286 | 199/750-199/230 | 210 | 0-08-81 | Hect | -do- | |
| 1287 | 200/490-997 | 97 | 1-30-16 | Hect | -do- | |
| 1288 | 200/997-201/600 | 56 | 1-39-40 | Hect | -do- | |
| 1289 | 201/600-825 | 313 | 0-69-16 | Hect | -do- | |
| 1290 | 201/825-202/180 | 259 | 1-92-44 | Hect | Khoow | |
| 1291 | 202/180-203/0 | 46 | 1-91-12 | Hect | Khoow | |
| 1292 | 203/0-204/260 | 131 | 3-46-00 | Hect | Damour | |
| 1293 | 204/260-790 | 153 | 1-92-92 | Hect | Damour | |
| 1294 | 204/790-927 | 226 | 0-48-64 | Hect | Damour | |
| 1295 | 204/927-206/585 | 100 | 4-95-13 | Hect | Khirnu | |
| 1296 | 206/585-880 | 66 | 0-91-26 | Hect | Kanthru | |
| 1297 | 206/880-207/475 | 61 | 1-7-12 | Hect | Kanthru | |
| 1298 | 207/475-890 | 532 | 1-13-29 | Hect | Kanthru | |
| 1299 | 207/890-208/385 | 667 | 6124.54 | Sqmtr | Narkanda | |
| 1300 | 207/890-208/013 | 668 | 785.79 | Sqmtr | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----|----------|-------|---------|--|
| 1301 | 208/013-690 | 706 | 4457.03 | Sqmtr | -do- | |
| 1302 | 208/017-025 | 704 | 24.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1303 | 208/017-025 | 702 | 24.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1304 | 208/385-490 | 524 | 1824.40 | Sqmtr | -do- | |
| 1305 | 208/490-595 | 406 | 1649.20 | Sqmtr | -do- | |
| 1306 | 208/490-500 | 396 | 84.80 | Sqmtr | -do- | |
| 1307 | 208/495-500 | 397 | 95.44 | Sqmtr | -do- | |
| 1308 | 208/495-528 | 398 | 472.61 | Sqmtr | -do- | |
| 1309 | 208/528-565 | 399 | 307.98 | Sqmtr | -do- | |
| 1310 | 208/543-563 | 401 | 16.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1311 | 208/543-563 | 402 | 109.38 | Sqmtr | -do- | |
| 1312 | 208/480-487 | 523 | 35.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1313 | 208/398-413 | 522 | 7.50 | Sqmtr | -do- | |
| 1314 | 208/413-416 | 512 | 750.44 | Sqmtr | -do- | |
| 1315 | 208/416-440 | 511 | 60.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1316 | 208/460-467 | 477 | 4.95 | Sqmtr | -do- | |
| 1317 | 208/460-467 | 498 | 2.85 | Sqmtr | -do- | |
| 1318 | 208/462-473 | 496 | 16.50 | Sqmtr | -do- | |
| 1319 | 208/540-550 | 408 | 37.20 | Sqmtr | -do- | |
| 1320 | 208/540-580 | 412 | 750.44 | Sqmtr | -do- | |
| 1321 | 208/570-620 | 413 | 388.47 | Sqmtr | -do- | |
| 1322 | 208/580-640 | 831 | 252.85 | Sqmtr | -do- | |
| 1323 | 208/580-590 | 405 | 9.00 | Sqmtr | -do- | |
| 1324 | 208/592-209/630 | 343 | 6329.86 | Sqmtr | -do- | |
| 1325 | 209/030-360 | 239 | 3611.19 | Sqmtr | -do- | |
| 1326 | 209/102-200 | 240 | 953.84 | Sqmtr | -do- | |
| 1327 | 209/937-970 | 318 | 54.57 | Sqmtr | -do- | |
| 1328 | 209/030-055 | 255 | 51.70 | Sqmtr | -do- | |
| 1329 | 209/055-068 | 254 | 76.55 | Sqmtr | -do- | |
| 1330 | 209/068-100 | 253 | 27.87 | Sqmtr | -do- | |
| 1331 | 209/100-105 | 252 | 43.22 | Sqmtr | -do- | |
| 1332 | 209/105-110 | 251 | 45.50 | Sqmtr | -do- | |
| 1333 | 209/100-110 | 250 | 109.43 | Sqmtr | -do- | |
| 1334 | 209/100-110 | 249 | 46.50 | Sqmtr | -do- | |
| 1335 | 209/360-920 | 85 | 1-75-84 | Hect | Hawan | |
| 1336 | 209/920-212/940 | 79 | 7-69-96 | Hect | Hawan | |
| 1337 | 212/940-213/660 | 363 | 00-92-39 | Hect | Feral | |
| 1338 | 213/660-810 | 347 | 00-50-05 | Hect | Feral , | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|----------|------|----------|--|
| 1339 | 213/810-215/402 | 53 | 3-52-78 | Hect | Hawan | |
| 1340 | 215/402-217/160 | 54 | 6-56-92 | Hect | Hawan | |
| 1341 | 217/160-218/960 | 46 | 5-74-76 | Hect | Hawan | |
| 1342 | 218/960-219/260 | 7 | 01-01-92 | Hect | Ghrewihi | |
| 1343 | 219/260-730 | 1229 | 1-16-04 | Hect | Kacheri | |
| 1344 | 219/730-220/490 | 1184 | 2-17-32 | Hect | -do- | |
| 1345 | 220/490-221/045 | 398 | 01-45-52 | Hect | -do- | |
| 1346 | 221/045-221/420 | 361 | 01-48-56 | Hect | -do- | |
| 1347 | 221/420-930 | 38 | 01-32-66 | Hect | -do- | |
| 1348 | 221/930-222/577 | 62 | 00-69-62 | Hect | Joksha | |
| 1349 | 222/577-766 | 732 | 00-60-95 | Hect | Kacheri | |
| 1350 | 222/766-980 | 198 | 00-25-46 | Hect | Kufri | |
| 1351 | 222/980-223/515 | 954 | 01-64-06 | Hect | Kacheri | |
| 1352 | 223/515-760 | 993 | 00-34-14 | Hect | Kacheri | |
| 1353 | 223/760-224/330 | 253 | 01-41-10 | Hect | Kacheri | |
| 1354 | 224/330-788 | 584 | 1-21-75 | Hect | Deeb | |
| 1355 | 224/788-225/825 | 824 | 2-21-75 | Hect | Deeb | |
| 1356 | 225/825-226/440 | 777 | 1-15-21 | Hect | Barogi | |
| 1357 | 226/440-227/440 | 52 | 3-21-12 | Hect | Deeb | |
| 1358 | 227/440-637 | 385 | 00-82-17 | Hect | Bhara | |
| 1359 | 227/637-228/155 | 457 | 1-50-64 | Hect | Bhara | |
| 1360 | 228/155-215 | 275 | 0-63-82 | Hect | Bhara | |
| 1361 | 228/215-595 | 220 | 1-80-05 | Hect | Bhara | |
| 1362 | 228/595-650 | 269 | 0-11-23 | Hect | Bhara | |
| 1363 | 228/650-229/230 | 473 | 1-36-90 | Hect | Bhara | |
| 1364 | 229/230-310 | 510 | 0-33-29 | Hect | Bhara | |
| 1365 | 229/240-380 | 514 | 0-17-44 | Hect | Bhara | |
| 1366 | 229/310-582 | 518 | 0-65-63 | Hect | Bhara | |
| 1367 | 229/582-230/133 | 544 | 1-56-51 | Hect | Bhara | |
| 1368 | 230/133-670 | 578 | 1-18-74 | Hect | Bhara | |
| 1369 | 230/670-231/632 | 609 | 2-99-91 | Hect | Bei | |
| 1370 | 231/460-542 | 489/1 | 1-8-36 | Hect | Bei | |
| 1371 | 231/553-561 | 30 | 0-01-26 | Hect | Bei | |
| 1372 | 231/632-232/135 | 590 | 0-77-33 | Hect | Dethal | |
| 1373 | 231/650-715 | 560 | 0-01-63 | Hect | Dethal | |
| 1374 | 231/695-725 | 562 | 0-01-38 | Hect | Dethal | |
| 1375 | 231/632-655 | 658 | 0-04-11 | Hect | Dethal | |
| 1376 | 231/655-680 | 657 | 0-01-68 | Hect | Dethal | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|---------|------|-------------|--|
| 1377 | 231/672-722 | 654/1 | 0-02-79 | Hect | Dethal | |
| 1378 | 231/722-750 | 661 | 0-01-80 | Hect | Dethal | |
| 1379 | 231/632-232/135 | 590 | 0-77-33 | Hect | Dethal | |
| 1380 | 232/135-820 | 294 | 0-73-75 | Hect | Modhli | |
| 1381 | 232/820-865 | 159 | 0-04-87 | Hect | Modhli | |
| 1382 | 232/865-233/415 | 757 | 1-18-93 | Hect | Modhli | |
| 1383 | 233/415-455 | 523 | 0-66-66 | Hect | Modhli | |
| 1384 | 233/455-234/0 | 585 | 0-98-97 | Hect | Modhli | |
| 1385 | 234/0-234/385 | 636 | 0-76-10 | Hect | Modhli | |
| 1386 | 234/385-875 | 597 | 1-39-39 | Hect | Modhli | |
| 1387 | 234/875-235/235 | 3 | 1-23-96 | Hect | Modhli | |
| 1388 | 235/235-236/0 | 300 | 1-99-84 | Hect | Kingal | |
| 1389 | 236/0-237/020 | 300 | 1-99-84 | Hect | Kingal | |
| 1390 | 237/020-190 | 101 | 0-36-51 | Hect | Kingal | |
| 1391 | 237/190-300 | 121 | 0-25-89 | Hect | Kingal | |
| 1392 | 237/300-860 | 183 | 0-48-57 | Hect | Kingal | |
| 1393 | 237/860-241/290 | 255 | 1-92-59 | Hect | Kingal | |
| 1394 | 241/290-242/260 | 722 | 2-37-16 | Hect | Khaker | |
| 1395 | 242/260-760 | 719 | 1-60-41 | Hect | Khaker | |
| 1396 | 242/760-243/550 | 653 | 2-44-00 | Hect | Khaker | |
| 1397 | 243/550-680 | 549 | 0-58-22 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1398 | 243/560-660 | 548 | 0-11-76 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1399 | 243/660-730 | 553 | 0-9-73 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1400 | 243/680-244/488 | 547 | 1-55-58 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1401 | 244/488-245/454 | 487 | 2-07-79 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1402 | 245/620-640 | 506 | 0-00-16 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1403 | 245/620-640 | 560 | 0-00-21 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1404 | 245/530-585 | 584 | 0-00-55 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1405 | 245/530-585 | 585 | 0-00-70 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1406 | 245/530-585 | 586 | 0-00-70 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1407 | 245/530-585 | 587 | 0-00-60 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1408 | 245/530-585 | 588 | 0-00-57 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1409 | 245/530-585 | 589 | 0-02-57 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1410 | 245/530-585 | 590 | 0-00-68 | Hect | Sainj Parnu | |
| 1411 | 245/454-246/642 | 49 | 2-16-56 | Hect | Kepu | |
| 1412 | 246/430-246/500 | 48 | 0-01-19 | Hect | Kepu | |
| 1413 | 246/642- | 264 | 1-96-65 | Hect | Kepu | |
| 1414 | 247/400-247/840 | 375 | 0-80-64 | Hect | Kepu | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|----------|------|---------|--|
| 1415 | 247/840-249/560 | 575 | 5-73-91 | Hect | Kepu | |
| 1416 | 248/980-249/060 | 596/1 | 0-30-96 | Hect | Kepu | |
| 1417 | (H.S. V.S.) | 593/1 | 00-00-54 | Hect | Kepu | |
| 1418 | 249/210-290 | 592 | 00-08-08 | Hect | Kepu | |
| 1419 | 249/600-250/150 | 25 | 01-52-89 | Hect | Rewali | |
| 1420 | 250/150-300 | 43 | 00-56-35 | Hect | Rewali | |
| 1421 | 250/300-380 | 66 | 00-01-60 | Hect | Rewali | |
| 1422 | 250/340-360 | 69 | 00-14-59 | Hect | Rewali | |
| 1423 | 250/310-400 | 41 | 00-05-35 | Hect | Rewali | |
| 1424 | 250/350-410 | 65 | 00-08-63 | Hect | Rewali | |
| 1425 | 250/390-415 | 68 | 00-21-55 | Hect | Rewali | |
| 1426 | 250/410-426 | 67 | 00-01-95 | Hect | Rewali | |
| 1427 | 250/500-560 | 71 | 00-00-90 | Hect | Rewali | |
| 1428 | 250/500-560 | 64 | 00-06-00 | Hect | Rewali | |
| 1429 | 250/540-580 | 93 | 00-03-75 | Hect | Rewali | |
| 1430 | 250/580-872 | 132 | 00-92-17 | Hect | Rewali | |
| 1431 | 250/872-251/880 | 188 | 00-03-42 | Hect | Rewali | |
| 1432 | 250/880-251/123 | 194/1 | 00-57-74 | Hect | Chrauta | |
| 1433 | 251/123-251/275 | 82 | 00-57-74 | Hect | Chrauta | |
| 1434 | 251/275-302 | 81 | 00-18-04 | Hect | Chrauta | |
| 1435 | 251/500-643 | 80 | 00-12-57 | Hect | Chrauta | |
| 1436 | 251/643-780 | 85 | 00-42-94 | Hect | Chrauta | |
| 1437 | 251/780-252/0 | 83 | 00-71-30 | Hect | Chawan | |
| 1438 | 252/0-580 | 191 | 02-52-87 | Hect | Chawan | |
| 1439 | 252/580-253/020 | 212 | 00-84-46 | Hect | Nagro | |
| 1440 | 253/020-253/560 | 127 | 01-90-03 | Hect | Naula | |
| 1441 | 253/560-960 | 548 | 01-11-74 | Hect | Naula | |
| 1442 | 253/960-985 | 587 | 00-03-51 | Hect | Naula | |
| 1443 | 253/960-254/0 | 586 | 00-09-50 | Hect | Naula | |
| 1444 | 254/120-660 | 172 | 00-46-48 | Hect | Narola | |
| 1445 | 254/500-255/660 | 405 | 00-36-33 | Hect | -do- | |
| 1446 | 255/660-256/215 | 415 | 00-47-35 | Hect | -do- | |
| 1447 | 256/215-256/562 | 1822 | 1-43-59 | Hect | Nirath | |
| 1448 | 256/562-257/500 | 1629 | 1-42-44 | Hect | -do- | |
| 1449 | 256/872-877 | 1763 | 0-00-48 | Hect | -do- | |
| 1450 | 256/877-881 | 1762 | 0-00-35 | Hect | -do- | |
| 1451 | 256/881-885 | 1761 | 0-00-40 | Hect | -do- | |
| 1452 | 256/885-887 | 1760 | 0-00-32 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|---------|------|--------|--|
| 1453 | 256/887-889 | 1759 | 0-00-18 | Hect | -do- | |
| 1454 | 256/889-892 | 1758 | 0-00-22 | Hect | -do- | |
| 1455 | 256/892-895 | 1757 | 0-00-32 | Hect | -do- | |
| 1456 | 256/890-895 | 1756 | 0-00-36 | Hect | -do- | |
| 1457 | 256/895-900 | 1755 | 0-00-15 | Hect | -do- | |
| 1458 | 256/860-873 | 523 | 0-00-24 | Hect | -do- | |
| 1459 | 256/873-256/888 | 1522 | 0-00-63 | Hect | -do- | |
| 1460 | 256/888-900 | 1521 | 0-00-52 | Hect | -do- | |
| 1461 | 256/987-991.5 | 1715 | 0-20-24 | Hect | -do- | |
| 1462 | 256/992-995 | 1714 | 0-00-12 | Hect | -do- | |
| 1463 | 256/995-998 | 1713 | 0-00-08 | Hect | -do- | |
| 1464 | 256/998-257/3 | 1712 | 0-00-16 | Hect | -do- | |
| 1465 | 257/500-622 | 503 | 0-02-46 | Hect | -do- | |
| 1466 | 257/622-945 | 504 | 0-04-62 | Hect | -do- | |
| 1467 | 257/680-905 | 447 | 0-00-13 | Hect | -do- | |
| 1468 | 257/622-680 | 1480 | 0-17-77 | Hect | -do- | |
| 1469 | 257/657-680 | 1481 | 0-03-10 | Hect | -do- | |
| 1470 | 257/622-657 | 1482 | 0-03-73 | Hect | -do- | |
| 1471 | 257/560-622 | 1483 | 0-02-27 | Hect | -do- | |
| 1472 | 258/0-543 | 339 | 1-08-97 | Hect | -do- | |
| 1473 | 258/543-259/300 | 71 | 0-47-03 | Hect | -do- | |
| 1474 | 259/300-637 | 43 | 0-91-00 | Hect | -do- | |
| 1475 | 259/500-840 | 278 | 0-02-22 | Hect | -do- | |
| 1476 | 259/550-845 | 279 | 0-02-06 | Hect | -do- | |
| 1477 | 259/903-923 | 226 | 0-00-51 | Hect | -do- | |
| 1478 | 260/637-772 | 226 | 3-47-11 | Hect | -do- | |
| 1479 | 261/772-262/270 | 222 | 1-40-43 | Hect | -do- | |
| 1480 | 262/270-962 | 210 | 2-47-66 | Hect | -do- | |
| 1481 | 262/962-520 | 508 | 1-55-89 | Hect | -do- | |
| 1482 | 262/520-262/800 | 507 | 0-40-66 | Hect | -do- | |
| 1483 | 262/800-263/820 | 496/1 | 2-91-49 | Hect | -do- | |
| 1484 | 263/820-264/400 | 919 | 2-20-37 | Hect | Nirath | |
| 1485 | 264/400-265/175 | 1374 | 1-43-59 | Hect | -do- | |
| 1486 | 265/175-415 | 1734 | 1-20-65 | Hect | -do- | |
| 1487 | 265/415-266/548 | 1897 | 3-09-33 | Hect | Kumsu | |
| 1488 | 266/548-267/060 | 2021 | 1-62-10 | Hect | -do- | |
| 1489 | 267/060-267/660 | 2020 | 1-38-33 | Hect | -do- | |
| 1490 | 267/600-268/600 | 134 | 2-43-22 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|------------------|-----------|----------|------|---------|--|
| 1491 | 268/600-960 | 202 | 0-90-16 | Hect | -do- | |
| 1492 | 268/960-269/023 | 1170 | 0-12-60 | Hect | Kalna | |
| 1493 | 268/960-269/283 | 1095 | 0-35-94 | Hect | -do- | |
| 1494 | 269/023-269/1050 | 1094 | 1-36-39 | Hect | -do- | |
| 1495 | 269/117-120 | 1224/1133 | 0-00-08 | Hect | -do- | |
| 1496 | 268/1090-269/315 | 1096 | 0-34-17 | Hect | -do- | |
| 1497 | 269/283-1050 | 966 | 0-34-17 | Hect | -do- | |
| 1498 | 269/500-1050 | 965 | 0-69-29 | Hect | -do- | |
| 1499 | 269/1050-270/500 | 962 | 1-54-14 | Hect | -do- | |
| 1500 | 269/1050-270/800 | 380 | 0-26-54 | Hect | -do- | |
| 1501 | 269/1050-271/0 | 381 | 1-43-22 | Hect | -do- | |
| 1502 | 269/1050-271/0 | 381/1 | 1-56-99 | Hect | -do- | |
| 1503 | 271/0-580 | 2746 | 1_9_95 | Hect | Shingla | |
| 1504 | 271/0-360 | 2747 | 0-40-85 | Hect | -do- | |
| 1505 | 271/340-810 | 2751 | 0-17-64 | Hect | -do- | |
| 1506 | 271/320-560 | 2740 | 0-00-28 | Hect | -do- | |
| 1507 | 271/320-550 | 2749 | 0-01-11 | Hect | -do- | |
| 1508 | 271/330-540 | 2750 | 0-01-50 | Hect | -do- | |
| 1509 | 271/560-272/210 | 2716 | 0-46-07 | Hect | -do- | |
| 1510 | 272/810-120 | 1592 | 0-08-73 | Hect | -do- | |
| 1511 | 271/810-272/020 | 1593 | 0-40-49 | Hect | -do- | |
| 1512 | 271/810-272/120 | 1594 | 0-03-58 | Hect | -do- | |
| 1513 | 271/810-272/120 | 1595 | 0-32-26 | Hect | -do- | |
| 1514 | 272/120-272/457 | 1571 | 0-08-09 | Hect | -do- | |
| 1515 | 272/120-272/457 | 1572 | 0-00-30 | Hect | -do- | |
| 1516 | 272/120-272/457 | 1575 | 0-03-28 | Hect | -do- | |
| 1517 | 272/120-272/457 | 1576 | 0-04-66 | Hect | -do- | |
| 1518 | 272/423-445 | 1552 | 0-03-56 | Hect | -do- | |
| 1519 | 272/418-323 | 1553 | 0-01-75 | Hect | -do- | |
| 1520 | 272/408-418 | 1554 | 0-02-04 | Hect | -do- | |
| 1521 | 272/457-273/259 | 20 | 1-28-66 | Hect | Lahasa | |
| 1522 | 272/457-273/259 | 21 | 1-45-88 | Hect | -do- | |
| 1523 | 273/259-274/182 | 533 | 22531-75 | Sqmr | -do- | |
| 1524 | 274/182-450 | 47 | 1262-93 | Sqmr | -do- | |
| 1525 | 274/182-450 | 48 | 3043-50 | Sqmr | -do- | |
| 1526 | 274/450-800 | 548 | 2333-88 | Sqmr | -do- | |
| 1527 | 274/800-275/052 | 572 | 1741-75 | Sqmr | Bazzar | |
| 1528 | 275/052-275/300 | 635 | 3922-47 | Sqmr | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|----------|---------|-------|---------|--|
| 1529 | 275/300-437 | 59 | 921-87 | Sqmtr | -do- | |
| 1530 | 275/437-575 | 28 | 2222-99 | Sqmtr | -do- | |
| 1531 | 275/575-276/275 | 736 | 7617-00 | Sqmtr | -do- | |
| 1532 | 276/275-276/863 | 120 | 5937-00 | Sqmtr | -do- | |
| 1533 | 277/0-277/260 | 229 | 4564 | Sqmtr | Rampur | |
| 1534 | 277/0-277/260 | 230 | 4099.3 | Sqmtr | -do- | |
| 1535 | 277/260-500 | 103 | 0-66-89 | Hect | Racholi | |
| 1536 | 277/260-500 | 138 | 0-00-50 | Hect | -do- | |
| 1537 | 277/260-500 | 140 | 0-00-46 | Hect | -do- | |
| 1538 | 277/500-780 | 158 | 0-81-73 | Hect | -do- | |
| 1539 | 277/500-780 | 139 | 0-00-14 | Hect | -do- | |
| 1540 | 277/500-780 | 156 | 0-00-84 | Hect | -do- | |
| 1541 | 277/780-278/260 | 43/1 | 1-35-05 | Hect | Khaneri | |
| 1542 | 278/260-278/260 | 10/1 | 0-07-04 | Hect | -do- | |
| 1543 | 278/260-278/400 | 48/1 | 0-05-06 | Hect | -do- | |
| 1544 | 278/200-278/440 | 51/1 | 0-05-06 | Hect | -do- | |
| 1545 | 278/200-278/440 | 1212/43 | 0-80-48 | Hect | -do- | |
| 1546 | 278/440-278/520 | 338 | 0-03-14 | Hect | -do- | |
| 1547 | 278/440-278/520 | 339 | 0-02-58 | Hect | -do- | |
| 1548 | 278/440-278/520 | 1109/337 | 0-01-05 | Hect | -do- | |
| 1549 | 278/440-278/520 | 1110/337 | 0-01-18 | Hect | -do- | |
| 1550 | 278/440-520 | 1107/337 | 0-00-49 | Hect | -do- | |
| 1551 | 278/440-520 | 1108/337 | 0-01-48 | Hect | -do- | |
| 1552 | 278/520-800 | 340 | 0-16-96 | Hect | -do- | |
| 1553 | 278/520-800 | 335 | 0-44-63 | Hect | -do- | |
| 1554 | 278/520-800 | 354 | 0-21-97 | Hect | -do- | |
| 1555 | 278/800-279/0 | 394 | 0-09-94 | Hect | -do- | |
| 1556 | 278/800-279/0 | 355 | 0-44-63 | Hect | -do- | |
| 1557 | 279/0-279/060 | 390 | 0-29-97 | Hect | -do- | |
| 1558 | 279/060-220 | 394 | 0-09-94 | Hect | -do- | |
| 1559 | 279/220-300 | 509 | 0-19-19 | Hect | -do- | |
| 1560 | 279/300-480 | 591 | 0-21-57 | Hect | -do- | |
| 1561 | 279/480-790 | 617 | 0-29-87 | Hect | -do- | |
| 1562 | 279/480-790 | 535 | 0-09-40 | Hect | -do- | |
| 1563 | 279/790-280/240 | 1005 | 0-01-80 | Hect | -do- | |
| 1564 | 280/240-350 | 1004 | 0-22-54 | Hect | Pashada | |
| 1565 | 280/350-500 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1566 | 280/500-281/0 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----------|----------|------|--------|--|
| 1567 | 281/0-520 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1568 | 281/520-282/0 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1569 | 282/0-540 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1570 | 282/540-283/0 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1571 | 283/0-300 | 3 | 3-76-46 | Hect | -do- | |
| 1572 | 283/300-500 | 1995/2 | 2-03-13- | Hect | Jhakri | |
| 1573 | 283/500-284/0 | 1995/2 | 2-03-13- | Hect | -do- | |
| 1574 | 284/0-440 | 1995/2 | 2-03-13- | Hect | -do- | |
| 1575 | 284/440-700 | 1995/2 | 2-03-13- | Hect | -do- | |
| 1576 | 284/700-285/0 | 1991/1 | 0-70-48 | Hect | -do- | |
| 1577 | 285/0-285/110 | 1991/1 | 0-70-48 | Hect | -do- | |
| 1578 | 285/110-620 | 2806/1599 | 1-88-54 | Hect | Jhakri | |
| 1579 | 285/620-900 | 2806/1599 | 1-88-54 | Hect | -do- | |
| 1580 | 285/900-286/0 | 2806/1159 | 1-88-54 | Hect | -do- | |
| 1581 | 286/0-240 | 3219/850 | 1-06-72 | Hect | -do- | |
| 1582 | 286/240-500 | 3220/851 | 0-48-15 | Hect | -do- | |
| 1583 | 286/500-286/500 | 2782/851 | 0-02-97 | Hect | -do- | |
| 1584 | 286/500-286/500 | 3220/852 | 0-05-98 | Hect | -do- | |
| 1585 | 286/500-286/500 | 2783/853 | 0-02-14 | Hect | -do- | |
| 1586 | 286/500-520 | 3221/853 | 0-01-74 | Hect | -do- | |
| 1587 | 286/520-570 | 3208/500 | 0-13-62 | Hect | -do- | |
| 1588 | 286/520-570 | 3209/500 | 0-05-27 | Hect | -do- | |
| 1589 | 286/570-287/0 | 31 | 0-53-74 | Hect | -do- | |
| 1590 | 286/570-287/0 | 219/1 | 0-30-34 | Hect | -do- | |
| 1591 | 286/570-287/0 | 96 | 0-66-08 | Hect | -do- | |
| 1592 | 287/0-260 | 31 | 0-53-74 | Hect | -do- | |
| 1593 | 287/0-260 | 96 | 0-66-08 | Hect | -do- | |
| 1594 | 287/260-430 | 97 | 0-31-49 | Hect | -do- | |
| 1595 | 287/260-430 | 43 | 0-33-62 | Hect | -do- | |
| 1596 | 287/430-500 | 43 | 0-33-62 | Hect | -do- | |
| 1597 | 287/500-288/0 | 42 | 0-25-12 | Hect | -do- | |
| 1598 | 287/500-288/0 | 43 | 0-33-62 | Hect | -do- | |
| 1599 | 287/500-288/0 | 44 | 0-29-40 | Hect | -do- | |
| 1600 | 288/0- 140 | 42 | 0-25-12 | Hect | -do- | |
| 1601 | 288/0- 140 | 43 | 0-33-62 | Hect | -do- | |
| 1602 | 288/0- 140 | 44 | 0-29-40 | Hect | -do- | |
| 1603 | 288/140- 560 | 5 | 1-34-97 | Hect | -do- | |
| 1604 | 288/560-289/0 | 5 | 1-34-97 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----|---------|------|------------|--|
| 1605 | 289/0-500 | 8 | 2-49-23 | Hect | Gasso | |
| 1606 | 289/0-500 | 391 | 0-08-81 | Hect | Gasso | |
| 1607 | 289/500-600 | 8 | 2-49-23 | Hect | Gasso | |
| 1608 | 289/600-290/0 | 18 | 1-09-18 | Hect | Sanarsa | |
| 1609 | 290/0-150 | 18 | 1-09-18 | Hect | Sanarsa | |
| 1610 | 290/0-150 | 12 | 0-11-37 | Hect | Sanarsa | |
| 1611 | 290/0-150 | 17 | 0-01-54 | Hect | Sanarsa | |
| 1612 | 290/150-420 | 613 | 0-74-63 | Hect | Sanarsa | |
| 1613 | 290/420-540 | 619 | 1-13-63 | Hect | Sanarsa | |
| 1614 | 290/540-291/0 | 619 | 1-13-63 | Hect | Sanarsa | |
| 1615 | 291/0-291/220 | 619 | 1-13-63 | Hect | Sanarsa | |
| 1616 | 291/220-291/500 | 752 | 0-86-44 | Hect | Sanarsa | |
| 1617 | 291/500-292/0 | 752 | 0-86-44 | Hect | Sanarsa | |
| 1618 | 292/0-292/240 | 64 | 0-80-53 | Hect | Rattan Pur | |
| 1619 | 292/0-240 | 293 | 0-02-12 | Hect | -do- | |
| 1620 | 292/0-240 | 241 | 0-05-45 | Hect | -do- | |
| 1621 | 292/0-240 | 25 | 0-27-35 | Hect | -do- | |
| 1622 | 292/240-600 | 350 | 1-73-68 | Hect | -do- | |
| 1623 | 292/600-293/0 | 350 | 1-73-68 | Hect | -do- | |
| 1624 | 293/0-200 | 350 | 1-73-68 | Hect | -do- | |
| 1625 | 293/200-293/500 | 5 | 3-57-52 | Hect | Kosgar | |
| 1626 | 293/500-294/0 | 5 | 3-57-52 | Hect | -do- | |
| 1627 | 294/0-340 | 5 | 3-57-52 | Hect | -do- | |
| 1628 | 294/340-560 | 5 | 3-57-52 | Hect | Kosgar | |
| 1629 | 294/560-295/0 | 3 | 3-46-86 | Hect | Kotla | |
| 1630 | 295/0-500 | 3 | 3-46-86 | Hect | -do- | |
| 1631 | 295/500-296/0 | 3 | 3-46-86 | Hect | -do- | |
| 1632 | 296/0-220 | 111 | 0-54-63 | Hect | Tawyal | |
| 1633 | 296/220-290 | 107 | 0-06-16 | Hect | -do- | |
| 1634 | 296/220-290 | 108 | 0-04-05 | Hect | -do- | |
| 1635 | 296/220-290 | 109 | 0-09-91 | Hect | -do- | |
| 1636 | 296/220-290 | 110 | 0-06-02 | Hect | -do- | |
| 1637 | 296/220-290 | 112 | 0-12-16 | Hect | -do- | |
| 1638 | 296/220-290 | 113 | 0-06-68 | Hect | -do- | |
| 1639 | 296/290-320 | 114 | 0-01-96 | Hect | -do- | |
| 1640 | 296/290-320 | 115 | 0-00-48 | Hect | -do- | |
| 1641 | 296/320-500 | 106 | 0-43-19 | Hect | -do- | |
| 1642 | 296/320-500 | 144 | 0-00-70 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|------------------------|-----------|----------|------|---------|--|
| 1643 | 296/320-500 | 145 | 0-03-70 | Hect | -do- | |
| 1644 | 296/320-500 | 146 | 0-05-46 | Hect | -do- | |
| 1645 | 296/500-560 | 105 | 0-17-61 | Hect | -do- | |
| 1646 | 296/560-297/0 | 103 | 0-14-22 | Hect | -do- | |
| 1647 | 296/560-297/0 | 104 | 0-48-88 | Hect | -do- | |
| 1648 | 296/560-297/0 | 325 | 0-00-99 | Hect | -do- | |
| 1649 | 296/560-297/0 | 326 | 0-37-48 | Hect | -do- | |
| 1650 | 297/0-160 | 103 | 0-14-22 | Hect | -do- | |
| 1651 | 297/160-500 | 808 | 0-62-33 | Hect | -do- | |
| 1652 | 297/160-500 | 809 | 0-02-12 | Hect | -do- | |
| 1653 | 297/500-830 | 808 | 0-62-33 | Hect | -do- | |
| 1654 | 297/530-740 | 875 | 0-63-19 | Hect | -do- | |
| 1655 | 297/740-298/0 | 1491 | 0-68-33 | Hect | -do- | |
| 1656 | 298/0-360 | 1546 | 0-52-55 | Hect | -do- | |
| 1657 | 298/0-360 | 1547 | 0-78-14 | Hect | -do- | |
| 1658 | 298/0-360 | 1548 | 0-03-94 | Hect | -do- | |
| 1659 | 298/0-360 | 1549 | 0-68-33 | Hect | -do- | |
| 1660 | 298/0-360 | 1565 | 0-18-86 | Hect | -do- | |
| 1661 | 298/0-360 | 1566 | 1-55-35 | Hect | -do- | |
| 1662 | 298/360-500 | 2151/1746 | 0-67-05 | Hect | -do- | |
| 1663 | 298/500-640 | 2151/1746 | 0-67-05 | Hect | -do- | |
| 1664 | 298/640-299/0 | 2020 | 3-02*-49 | Hect | -do- | |
| 1665 | 299/0-360 | 2020 | 3-02*-49 | Hect | -do- | |
| 1666 | 299/360-500 | 1966 | 1-55-35 | Hect | -do- | |
| 1667 | 299/500-300/0 | 1966 | 1-55-35 | Hect | -do- | |
| 1668 | 300/0-130 | 1966 | 1-55-35 | Hect | -do- | |
| 1669 | 300/0-130 | 1990 | 0-04*-45 | Hect | -do- | |
| 1670 | 300/0-130 | 1991 | 0-05-80 | Hect | -do- | |
| 1671 | 300/130-500 | 1985 | 2-73-84 | Hect | -do- | |
| 1672 | 300/130-500 | 1989 | 2-73-84 | Hect | -do- | |
| 1673 | 300/500-301/0 | 1985 | 2-73-84 | Hect | -do- | |
| 1674 | 301/0-301/080 | 1985 | 0-22-35 | Hect | -do- | |
| 1675 | 301/080-500 | 52 | 1-15-.76 | Hect | Dharali | |
| 1676 | 301/500-600 | 52 | 1-15-.76 | Hect | -do- | |
| 1677 | 301/600-302/0 | 51 | 2-78-11 | Hect | -do- | |
| 1678 | 302/0-520 | 51 | 2-78-11 | Hect | Dharali | |
| 1679 | 302/520-760 | 51 | 2-78-11 | Hect | -do- | |
| 1680 | 302/760-303/0 | 436 | 1-92-74 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|---------|------|--------|--|
| 1681 | 303/0-500 | 436 | 1-92-74 | Hect | -do- | |
| 1682 | 303/500-620 | 436 | 1-92-74 | Hect | -do- | |
| 1683 | 303/620-304/0 | 715 | 0-88-98 | Hect | -do- | |
| 1684 | 304/0-304/020 | 715 | 0-88-98 | Hect | Badhal | |
| 1685 | 304/020-304/500 | 634 | 1-27-04 | Hect | -do- | |
| 1686 | 304/080-100 | 442 | 0-07-62 | Hect | -do- | |
| 1687 | 304/500-560 | 634 | 0-07-62 | Hect | -do- | |
| 1688 | 304/560-620 | 635 | 0-28-18 | Hect | -do- | |
| 1689 | 304/620-720 | 716 | 0-36-96 | Hect | -do- | |
| 1690 | 304/620-640 | 1322/1 | 0-07-12 | Hect | -do- | |
| 1691 | 304/720-780 | 653 | 0-09-54 | Hect | -do- | |
| 1692 | 304/780-305/0 | 716 | 0-30-96 | Hect | -do- | |
| 1693 | 304/820-305/860 | 721 | 0-07-11 | Hect | -do- | |
| 1694 | 304/860-305/0 | 722 | 0-00-77 | Hect | -do- | |
| 1695 | 304/960-305/0 | 723/1 | 0-04-30 | Hect | -do- | |
| 1696 | 305/0-305/230 | 722 | 0-04-30 | Hect | -do- | |
| 1697 | 305/0-305/140 | 723 | 0-04-30 | Hect | -do- | |
| 1698 | 305/230-500 | 1268 | 1-90-19 | Hect | -do- | |
| 1699 | 305/500-306/0 | 1268 | 1-90-19 | Hect | -do- | |
| 1700 | 306/0-120 | 1268 | 1-90-19 | Hect | -do- | |
| 1701 | 306/120-540 | 1267 | 1-90-19 | Hect | -do- | |
| 1702 | 306/300-540 | 1288 | 0-02-24 | Hect | -do- | |
| 1703 | 306/540-307/0 | 1267 | 0-02-24 | Hect | -do- | |
| 1704 | 306/760-307/0 | 1291 | 0-14-33 | Hect | -do- | |
| 1705 | 306/920-307/0 | 1322/1 | 0-07-12 | Hect | -do- | |
| 1706 | 307/0-308/100 | 4 | 0-64-03 | Hect | Kafoor | |
| 1707 | 308/100-309/030 | 5 | 0-38-76 | Hect | Kafoor | |
| 1708 | 309/030-845 | 229 | 0-41-22 | Hect | Kafoor | |
| 1709 | 309/475-690 | 228 | 0-38-40 | Hect | Kafoor | |
| 1710 | 309/845-918 | 382 | 0-11-20 | Hect | Kafoor | |
| 1711 | 309/918-310/570 | 103 | 0-77-08 | Hect | Chaura | |
| 1712 | 309/1008-310/044 | 102 | 0-06-99 | Hect | Chaura | |
| 1713 | 310/044-174 | 101 | 0-12-81 | Hect | Chaura | |
| 1714 | 310/174-184 | 51 | 0-00-85 | Hect | Chaura | |
| 1715 | 310/184-203 | 50/ | 0-01-40 | Hect | Chaura | |
| 1716 | 310/203-208 | 49 | 0-00-54 | Hect | Chaura | |
| 1717 | 310-208-214 | 48 | 0-00-55 | Hect | Chaura | |
| 1718 | 310/214-222 | 47 | 0-00-77 | Hect | Chaura | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----|---------|------|-----------|--|
| 1719 | 310/222-249 | 45 | 0-02-92 | Hect | Chaura | |
| 1720 | 310/249-330 | 44 | 0-05-31 | Hect | Chaura | |
| 1721 | 310/330-360 | 36 | 0-02-88 | Hect | Chaura | |
| 1722 | 310/360-400 | 35 | 0-03-87 | Hect | Chaura | |
| 1723 | 310/400-447 | 22 | 0-03-83 | Hect | Chaura | |
| 1724 | 310/447-310/481 | 21 | 0-01-14 | Hect | Chaura | |
| 1725 | 310/481-500 | 20 | 0-01-05 | Hect | Chaura | |
| 1726 | 310/500-551 | 19 | 0-02-14 | Hect | Chaura | |
| 1727 | 310/551-570 | 18 | 0-00-52 | Hect | Chaura | |
| 1728 | 310/551-800 | 104 | 1-07-51 | Hect | Chaura | |
| 1729 | 310/668-311/727 | 216 | 0-05-14 | Hect | Chaura | |
| 1730 | 310/772-775 | 215 | 0-04-03 | Hect | Chaura | |
| 1731 | 310/930-995 | 198 | 0-05-09 | Hect | Chaura | |
| 1732 | 310/977-311/015 | 197 | 0-01-95 | Hect | Chaura | |
| 1733 | 311/015-067 | 196 | 0-05-60 | Hect | Chaura | |
| 1734 | 311/109-167 | 109 | 0-03-06 | Hect | -do- | |
| 1735 | 311/167-311/249 | 108 | 0-03-58 | Hect | -do- | |
| 1736 | 311/109-167 | 107 | 0-11-18 | Hect | -do- | |
| 1737 | 311/249-288 | 106 | 0-03-42 | Hect | -do- | |
| 1738 | 311/800-312/070 | 385 | 1-9-09 | Hect | -do- | |
| 1739 | 312/070-220 | 390 | 0-24-98 | Hect | -do- | |
| 1740 | 312/220-313/400 | 1 | 1-73-16 | Hect | Thach | |
| 1741 | 313/400-314/830 | 596 | 1-74-38 | Hect | Nigulsari | |
| 1742 | 314/830-315/300 | 538 | 1-18-88 | Hect | -do- | |
| 1743 | 315/300-805 | 537 | 0-09-02 | Hect | -do- | |
| 1744 | 315/805-860 | 420 | 0-00-68 | Hect | -do- | |
| 1745 | 315/860-316/0 | 263 | 0-58-00 | Hect | -do- | |
| 1746 | 316/0-200 | 189 | 0-30-61 | Hect | -do- | |
| 1747 | 316/051-058 | 191 | 0-00-31 | Hect | -do- | |
| 1748 | 316/058-062 | 190 | 0-00-28 | Hect | -do- | |
| 1749 | 316/070-316/090 | 141 | 0-02-88 | Hect | -do- | |
| 1750 | 316/105-316/125 | 187 | 0-01-65 | Hect | -do- | |
| 1751 | 316/125-316/145 | 183 | 0-03-64 | Hect | -do- | |
| 1752 | 316/145-316/156 | 182 | 0-01-52 | Hect | -do- | |
| 1753 | 316/175-179 | 156 | 0-00-10 | Hect | -do- | |
| 1754 | 316/180-189 | 158 | 0-00-45 | Hect | -do- | |
| 1755 | 316/192-200 | 159 | 0-00-72 | Hect | -do- | |
| 1756 | 316/200-335 | 157 | 0-45-54 | Hect | -do- | |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-----------|---------|------|-----------|--|
| 1757 | 316/335-580 | 20 | 0-83-07 | Hect | -do- | |
| 1758 | 316/580-830 | 350 | 0-29-04 | Hect | Karape | |
| 1759 | 316/830-317/240 | 219 | 0-45-79 | Hect | -do- | |
| 1760 | 317/240-318/070 | 9 | 0-86-84 | Hect | -do- | |
| 1761 | 318/070-320/570 | 829 | 2-74-57 | Hect | Tranda | |
| 1762 | 320/570-321/620 | 854 | 0-70-23 | Hect | -do- | |
| 1763 | 321/620-323/800 | 194 | 3-09-49 | Hect | Pilingi | |
| 1764 | 323/800-324/430 | 664 | 1-61-70 | Hect | Kangosh | |
| 1765 | 324/430-740 | 663 | 0-41-70 | Hect | -do- | |
| 1766 | 324/430-740 | 4 | 0-41-70 | Hect | Sungra | |
| 1767 | 324/740-325/010 | 6 | 0-73-23 | Hect | -do- | |
| 1768 | 325/010-160 | 1813 | 0-41-31 | Hect | -do- | |
| 1769 | 325/160-900 | 1804 | 2-11-20 | Hect | -do- | |
| 1770 | 325/900-326/880 | 1827 | 2-97-60 | Hect | -do- | |
| 1771 | 326/880-327/100 | 477 | 0-36-11 | Hect | Punspa | |
| 1772 | 327/100-370 | 449 | 0-74-22 | Hect | -do- | |
| 1773 | 327/370-520 | 606 | 0-45-30 | Hect | -do- | |
| 1774 | 327/520-328/060 | 313 | 1*19-05 | Hect | Sakicham | |
| 1775 | 328/060-400 | 373 | 0-95-40 | Hect | -do- | |
| 1776 | 328/400-330/360 | 36 | 3-32-35 | Hect | Agadhe | |
| 1777 | 328/400-330/360 | 37 | 0-66-84 | Hect | -do- | |
| 1778 | 330/360-700 | 657 | 0-56-49 | Hect | Lingae | |
| 1779 | 330/700-331/0 | 663 | 0-50-51 | Hect | -do- | |
| 1780 | 331/0-331/350 | 687 | 0-65-67 | Hect | -do- | |
| 1781 | 331/350-332/200 | 694 | 0-61-68 | Hect | -do- | |
| 1782 | 332/200-490 | 695 | 0-36-05 | Hect | -do- | |
| 1783 | 332/490-334/200 | 3 | 3-17-29 | Hect | Paringkor | |
| 1784 | 334/200-210 | 387/1 | 0-01-00 | Hect | Burcha | |
| 1785 | 334/210-225 | 408/387/1 | 0-01-50 | Hect | -do- | |
| 1786 | 334/225-240 | 362 | 0-01-22 | Hect | -do- | |
| 1787 | 334/280-525 | 359 | 0-01-10 | Hect | -do- | |
| 1788 | 334/280-525 | 358 | 0-00-84 | Hect | -do- | |
| 1789 | 334/280-525 | 353 | 0-05-22 | Hect | -do- | |
| 1790 | 334/280-525 | 352 | 0-00-99 | Hect | -do- | |
| 1791 | 334/280-525 | 351 | 0-33-43 | Hect | -do- | |
| 1792 | 334/517-525 | 349/1 | 0-00-56 | Hect | -do- | |
| 1793 | 334/200-335/0 | 326 | 1-31-62 | Hect | -do- | |

By order,

Principal Secretary(PW) to the
Government of Himachal Pradesh